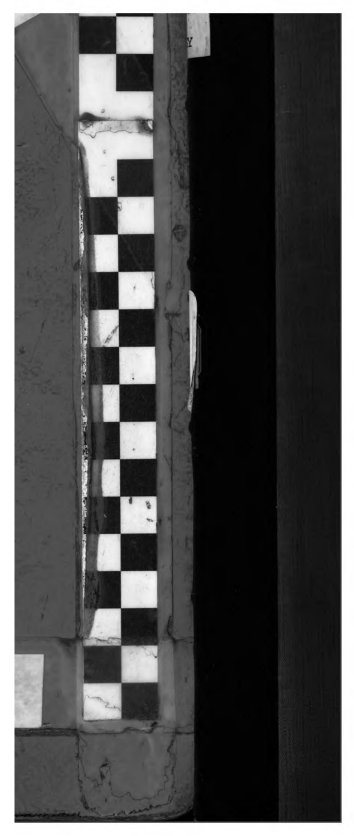
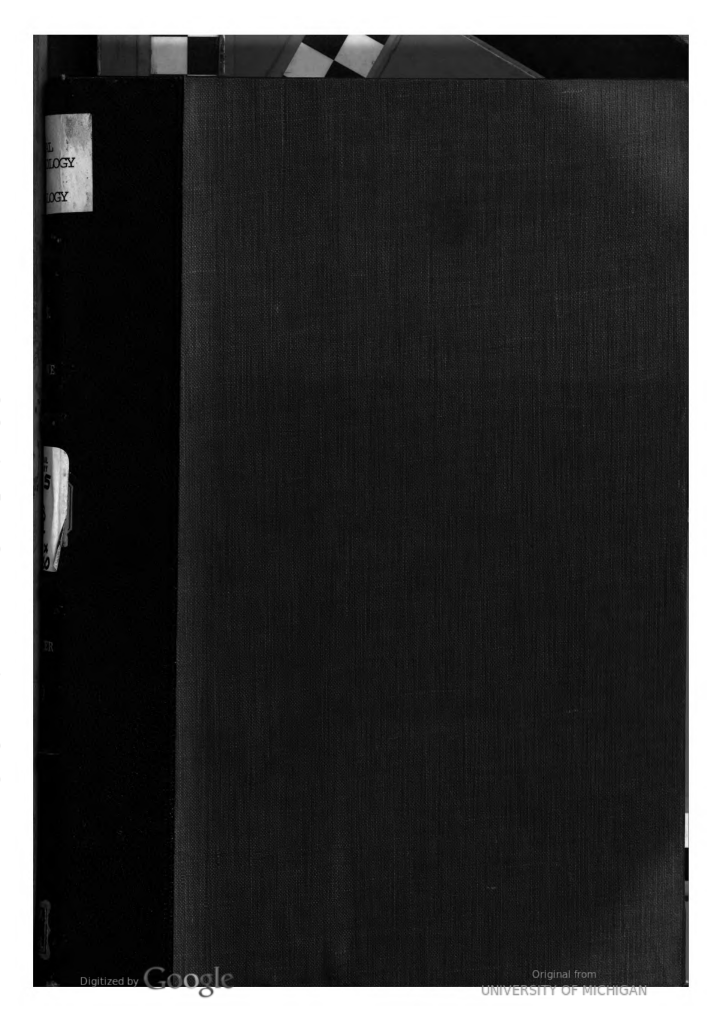
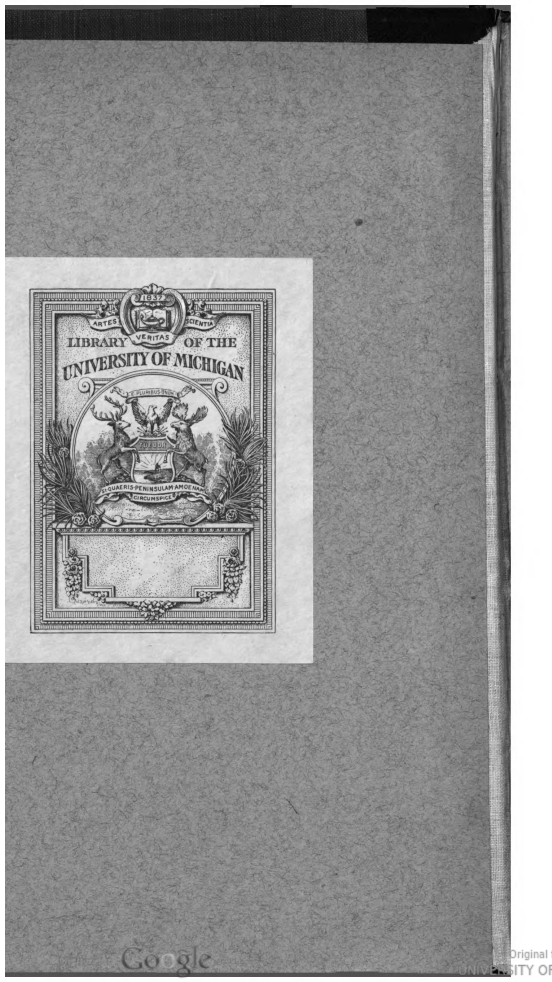
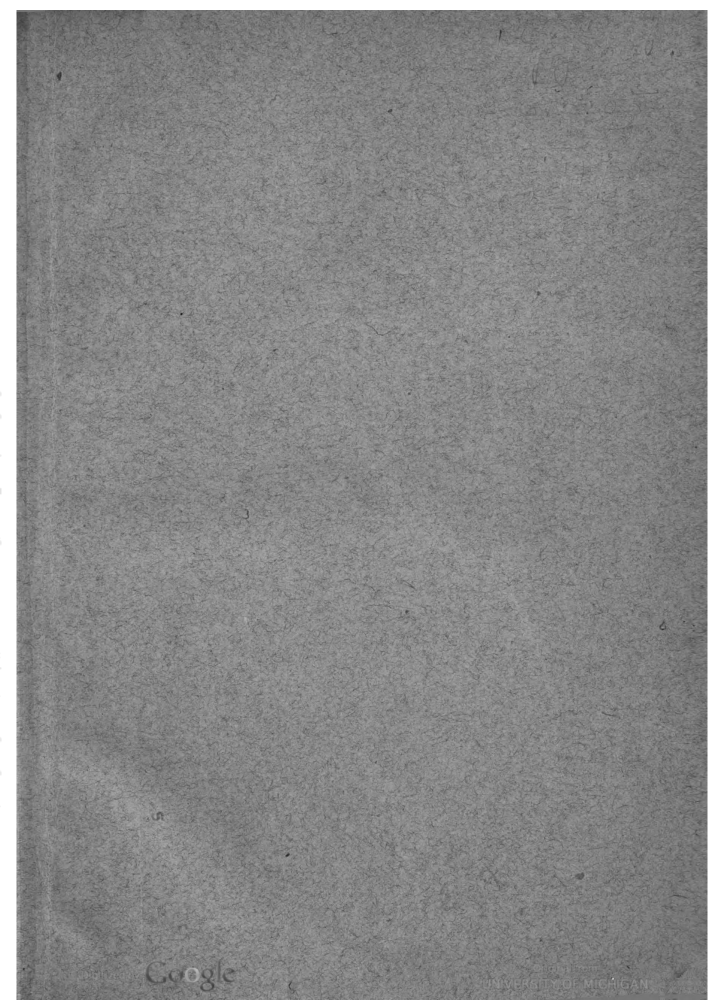
# PAGE NOT AVAILABLE

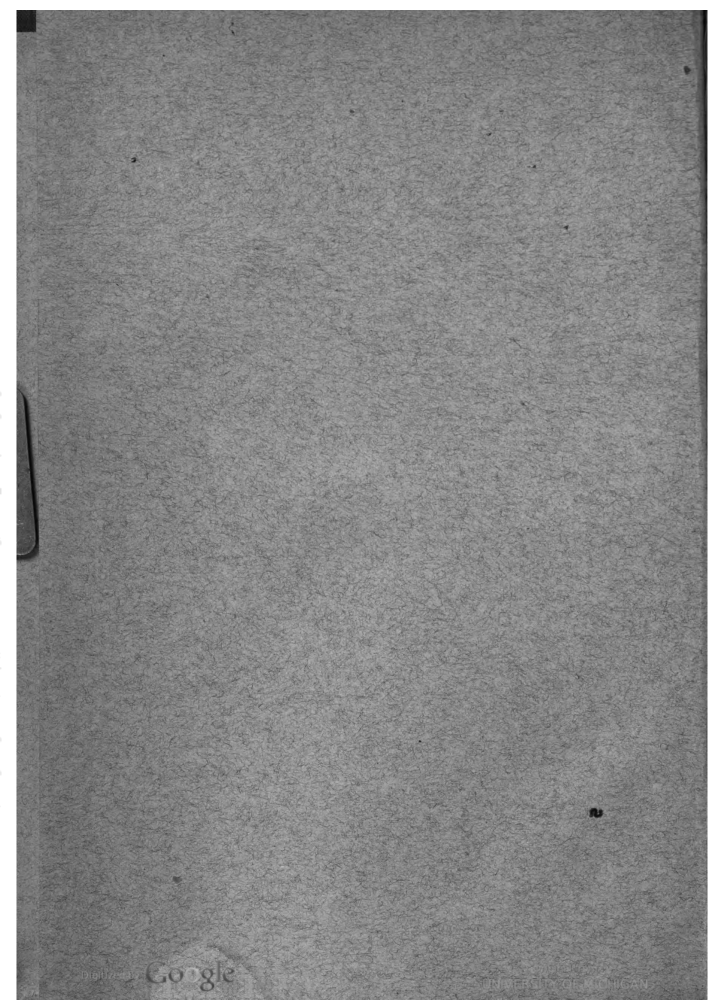






Original from SITY OF MICHIGAN





## REGISTER

**ZUM** 

#### ERSTEN BIS SECHZIGSTEN BANDE

DER

# ZEITSCHRIFT FÜR HYGIENE

## UND INFEKTIONSKRANKHEITEN

BEARBEITET

VON

ELISABETH REICHENBACH



LEIPZIG
VERLAG VON VEIT & COMP.
1909



Medical Library

Die zehn ersten Bände sind unter dem Titel: "Zeitschrift für Hygiene. Herausgegeben von R. Koch und C. Flügge" erschienen (1886—1891). Vom elften Band ab (1892) lautet der Titel: "Zeitschrift für Hygiene und Infektionskrankheiten". Mit dem neunundvierzigsten Bande ist G. GAFFKY als Mitherausgeber eingetreten.

Die Verlagsbuchhandlung.

Druck von Metzger & Wittig in Leipzig.



#### Vorwort.

Das nachstehende Register ist auf Veranlassung von Herrn Geh. Medizinalrat Professor Dr. C. Flügge zusammengestellt worden und umfaßt die ersten 60 Bände der Zeitschrift für Hygiene und Infektionskrankheiten.

Die Anordnung ist im allgemeinen dieselbe, wie bei dem von T. Fellmer zusammengestellten Register über die ersten 30 Bände. Es ist wieder besonderer Wert darauf gelegt worden, durch Aufführung der einzelnen Arbeiten unter mehreren Stichworten die Auffindung zu erleichtern. Außerdem wurde angestrebt, die für die Bearbeitung einer bestimmten Frage in Betracht kommenden Arbeiten möglichst unter einer Rubrik zu vereinigen; wo das nicht angängig war, ist durch reichliche Hinweise auf ähnliche Stichworte dafür Sorge getragen, daß keine einschlägige Arbeit übersehen wird.

Breslau, im April 1909.

Elisabeth Reichenbach.





Digitized by Google

## Verzeichnis der Abhandlungen

nach den Autoren geordnet.

#### A

Abba, Francesco, Über die Notwendigkeit, die Technik der bakteriologischen
Wasseruntersuchung gleichförmiger zu gestalten
— Über den Mechanismus der biologischen Selbstreinigung des Eises 45, 285
Edmondo Orlandi u. Alipio Rondelli, Über die Filtrationskraft
des Bodens und die Fortschwemmung von Bakterien durch das Grund-
wasser
wasser
u. A. Rondelli, Das Formaldehyd und die öffentlichen Desinfektionen
<b>27</b> , 49
Abel, Rud., Die Ätiologie der Ozaena
Über Kochapparate für bedingt gesundheitsschädliches Fleisch und
Versuche mit dem Hartmannschen Fleischsterilisator 30, 375
Was wußten unsere Vorfahren von der Empfänglichkeit der Ratten
und Mäuse für die Beulenpest des Menschen
- u. Paul Buttenberg, Über die Einwirkung von Schimmelpilzen auf Arsen
und seine Verbindungen. Der Nachweis von Arsen auf biologischem
Wege
u. A. Dräer, Das Hühnerei als Kulturmedium für Choleravibrionen 19, 61
Albu, A., u. Th. Weyl, Das tuberkulöse Sputum nach andauerndem Kreosot-
gebrauch enthält lebende Tuberkelbazillen
Alexander, Joh., Das Verhalten des Kaninchens gegenüber den verschiedenen
Infektionswegen bei Tuberkulose und gegenüber den verschiedenen Typen
des Tuberkelbacillus
Almquist, Ernst, Das Verhalten von Typhoidfieber, Diphtherie und Cholera
im selben Hause während einer längeren Zeitperiode 2, 1
Einige Bemerkungen über die Methoden der Choleraforschung 3, 281
— Über die abnehmende Sterblichkeit und ihre veranlassenden Ur-
sachen
— Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von
Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen Epi-
demien
- Neue Erfahrungen über Nervenfieber und Milchwirtschaft . 8, 137
Zeitschr. f. Hygiene. GenReg. 1—60.



Almquist, Ernst, Untersuchungen über einige Bakteriengattungen mit
Mycelien. (Mit 1 Tafel)
Ein Detail, die Ätiologie des Abdominaltyphus betreffend 10, 163
— Pemphigus neonatorum, bakteriologisch und epidemiologisch beleuchtet
10, 258
Zur Biologie der Typhusbakterie und der Escherich'schen Bakterie 15, 283
— Über eine Methode, das spezifische Gewicht von Bakterien und anderen
Körperchen zu bestimmen
— Zur Phagozytose. (Mit 1 Tafel)
- Kultur von pathogenen Bakterien in Düngerstoffen 52, 179
Amako, T., Dysenterieepidemien und Bazillentypen 60, 93
Amsterdamsky, A., Die Verbreitungswege der Cholera im Kreise Petrowsk,
Gouv. Ssaratow, im Jahre 1892. (Mit 3 Tabellen) 19, 507
Apolant, H., u. G. Embden, Über die Natur einiger Zelleinschlüsse in
Karzinomen. (Mit 1 Tafel)
Appel, Julius, Ein Fall von Bakteriurie durch einen typhusähnlichen
Bacillus bedingt
Räumen mittels Formalin
Asakawa, N., Über das Wesen der Agglutination und eine neue Methode,
die Agglutination schnell zu beobachten (Gefriermethode) 45, 93 Ascher, Untersuchungen von Butter und Milch auf Tuberkelbazillen 32, 329
— Über Rhodomyces erubescens nebst einem Beitrag zur Lehre von der
Disposition. (Mit 1 Tafel)
u. E. Hirsemann, Beiträge zur Schweineseuche und ihrer Beziehung zur
Tuberkulose
u. Symansky, Bakteriologische Erfahrungen über die Königsberger
Tierlymphe
Ascoli, A., Zur Wertbestimmung des Milzbrandserums 55, 44
Auerbach, Max, Über den Befund von Influenzabazillen in Tonsillen und
Larynx
— Nachtrag zu meiner Arbeit: "Über den Befund von Influenzabazillen
in Tonsillen und Larynx", gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der influenza-
ähnlichen Bazillen
- u. Ernst Unger, Bemerkung zu d. Arbeit v. Albrecht Burdach 42, 139
Axelrad, César, Über Morphologie der Kolonien pathogener Bakterien.
(Mit 3 Tafeln)
В
Babes, V., Über isoliert färbbare Anteile von Bakterien. (Mit 1 Tafel) 5, 173
— Über Variabilität und Varietäten des Typhusbacillus. (Mit 1 Tafel)
9, 323
Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen, Sporenbildung,
Verzweigung, Kolben- und Kapselbildung pathogener Bakterien. (Mit
2 Tafeln)



•
Babes, V., Die Bekämpfung der Rotzkrankheit des Pferdes. (Mit 2 Tafeln) 39, 217
Berichtigungen dazu
— Über die Behandlung von 300 von wütenden Wölfen gebissenen Personen
im Bukarester pathologisch-bakteriologischen Institute 47, 179
- Untersuchungen über die Negrischen Körper und ihre Beziehung zu
dem Virus der Wutkrankheit. (Mit 2 Tafeln) 56, 435
— Über die Notwendigkeit der Abänderung des Pasteurschen Verfahrens
der Wuthehendlung
der Wutbehandlung
u. G. Proca, Untersuchungen uber die Wirkung der Lüberkeibazinen
und über gegenwirkende Substanzen
u. Puscariu, Untersuchungen über die Diphtherie der Tauben. (Mit
1 Tafel)
Babucke, E., Uber die Kohlensäureverunreinigung der Luft in Zimmern
durch Petroleumöfen
Bächer, St., Über Beeinflussung der Phagozytose durch normales Serum 56, 33
Baehr, Trinkwasserbeurteilung und Trinkwasserversorgung bei der Feld-
armee
Balistreri, Francesco Stagnitta, u. Ivo Bandi, Die Verbreitung der Bubonen-
pest durch den Verdauungsweg
pest durch den Verdauungsweg
Bandelier, Über die Heilwirkung des Neutuberkulins (Bazillenemulsion).
(Mit 1 Tafel)
Bandi, Ivo, Klinisch-experimentelle Studien über die Ätiologie und Pathogenesis
des gelben Fiebers. (Mit 2 Tafeln)
u. F. S. Balistreri, Die Verbreitung der Bubonenpest durch den Ver-
dauungsweg. (Mit 1 Tafel)
Baermann, Gustav, Über die Züchtung von Gonokokken auf Thalmannschen
bezw. gewöhnlichen Fleischwasseragar- und Glyzerinagar-Nährböden 43, 529
Bassenge, Zur Herstellung keimfreien Trinkwassers durch Chlorkalk 20, 227
Baumann, E., u. C. Fränkel, Untersuchungen über die Infektiosität ver-
schiedener Kulturen des Tuberkelbacillus 54, 247
Bemerkungen dazu von Vagedes 55, 321 u. 506
E. Dorn u. S. Valentiner, Über die Einwirkung der Radiumemanation
auf pathogene Bakterien
auf pathogene Bakterien
lichen Diphtherie
— Über eine durch Streptokokken hervorgerufene Meningitis . 15, 359
— Der Bacillus der Brustseuche beim Kaninchen 15, 363
Experimentelle Untersuchungen über den Tetanus 19, 427
Uber die desinfizierenden Eigenschaften der Peroxole 37, 294
u. B. Proskauer, Beiträge zur Ernährungsphysiologie des Tuberkel-
bacillus
u. Lydia Rabinowitsch, Über den Wert und die Bedeutung der
Arloing-Courmontschen Serumreaktion, besonders in bezug auf die
frühzeitige Erkennung der Rindertuberkulose 37, 205
u. Paul Schultz, Über die Einwirkung sogenannten monochromatischen
Lichtes auf die Bakterienentwickelung
1*



Beckurts, H., u. R. Blasius, Bericht über den Betrieb der Braunschweiger Rieselfelder in den Jahren 1895 bis 1900. (Mit 1 Tafel) . 55, 232
Behla, Robert, Die geographisch-statistische Methode als Hilfsfaktor der
Krebsforschung
v. Behring, E., Beiträge zur Ätiologie des Milzbrandes 6, 117, 467; 7, 171
Über Desinfektion, Desinfektionsmittel u. Desinfektionsmethoden 9, 395
Die Blutserumtherapie bei Diphtherie und Tetanus 12, 1
Über Immunisierung u. Heilung von Versuchstieren beim Tetanus 12, 45
u. Knorr, Über den Immunisierungswert und Heilwert des Tetanus-
heilserums bei weißen Mäusen
u. Franz Nissen, Über bakterienfeindliche Eigenschaften verschiedener
Blutserumarten. Ein Beitrag zur Immunitätsfrage 8, 412
Berichtigende Bemerkungen dazu von H. Buchner 9, 95
u. Wernicke, Über Immunisierung und Heilung von Versuchstieren
bei der Diphtherie
Beisswaenger, H., Zur Verbreitung des Milzbrandes in Württemberg. (Mit
2 Tafeln)
Belli, C. M., Die Sodwässer der Kriegsschiffe 45, 205
Beninde, Max, Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung der Phthise durch
verstäubtes Sputum
- u. F. Herr, Untersuchungen über das Vorkommen von Tuberkel-
bazillen in der Butter
bazillen in der Butter
Bergell, Peter, u. Albert Schütze, Zur Frage der Antipankreatinbil-
dung
Berger, Heinrich, Die gesundheitlichen Verhältnisse in den Schulen des
Kreises Neustadt am Rübenberge (Hannover) 24, 189
— Die Einleitung von Kaliindustrieabwässern in die Flüsse, besonders
mit Berücksichtigung der Wasserversorgung großer Städte . 41, 271
Größe der Schulkinder und der Schulbänke 47, 460
Bernheim, Hugo, Die Intensitätsschwankungen der Sterblichkeit in Bayern
und Sachsen und deren Faktoren
— Jacob, Über die Mischinfektion bei Diphtherie 18, 529
Bertarelli, E., Untersuchungen über die vermutete Absorptionsgefahr bei Ver-
wendung des Quecksilbers zu Desinfektionen mit Korrosiv-Sublimat 42, 553
— Über eine Bemerkung des Herrn Dr. K. Kisskalt betreffs einer Arbeit
über den Bacillus prodigiosus
Bettencourt, Annibal, u. Carlos França, Über die Meningitis cerebrospinalis
epidemica und ihren spezifischen Erreger. (Mit 3 Tafeln) 46, 463
Beu, J., Untersuchungen über die Giftigkeit der Expirationsluft . 14, 64
Beumer, 0., Zur Ätiologie des Trismus sive Tetanus neonatorum 3, 242
u. E. Peiper, Bakteriologische Studien über die ätiologische Bedeutung
der Typhusbazillen
Entgegnung auf die Abhandlung der Herren Dr. E. Fraenkel
und Dr. M. Simmonds über die Ätiologie des Abdominaltyphus 2, 382
Beyer, Theodor, Über Wäschedesinfektion mit dreiprozentigen Schmierseifen-
lösungen und mit Kalkwasser
Bezzola, Carlo, Beitrag zur Erkenntnis der Ernährung mit Mais 56, 75



Biberstein, M., Beiträge zur Serodiagnostik des Abdominaltyphus 27, 347
Biedl, Arthur, u. R. Kraus, Über die Ausscheidung der Mikroorganismen
durch drüsige Organe
Binaghi, Roberto, Über das Vorkommen von Blastomyceten in den Epi-
theliomen und ihre parasitäre Bedeutung. (Mit 1 Tafel) 23, 283
Biondi, D., Die pathogenen Mikroorganismen des Speichels. (Mit 1 Tafel) 2, 194
Bischoff, H., Das Typhus-Immunisierungsverfahren nach Brieger 54, 262
— Betrachtungen über das Soldatenbrot , 59, 154
u. A. Menzer, Die Schnelldiagnose des Unterleibstyphus mittels der von
Piorkowski angegebenen Harngelatine
u. M. Wintgen, Beiträge zur Konservenfabrikation 34, 496
Bitter, H., Kommt durch die Entwickelung von Bakterien im lebenden Körper
eine Erschöpfung desselben an Bakteriennährstoffen zustande? . 4, 291
— Über die Verbreitung des Vaccins und über die Ausdehnung des Impf-
schutzes im Körper des Impflings
- Kritische Bemerkungen zu E. Metschnikoffs Phagozytenlehre 4, 318
- Versuche über das Pasteurisieren der Milch 8, 240
— Über Methoden zur Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der Luft 9, 1
Bemerkungen dazu von Wolpert
Entgegnung darauf von Bitter
— Die Filtration bakterientrüber und eiweißhaltiger Flüssigkeiten durch
Kieselgurfilter
— Über die Festigung von Versuchstieren gegen die Toxine der Typhus-
bazillen
— Über die bakterienfeindlichen Stoffe tierischer Organe 12, 328
Bemerkungen dazu von Hankin
— Über die Haffkineschen Schutzimpfungen gegen Pest und die Pest-
bekämpfung in Indien. (Mit 1 Tafel)
u. E. Gotschlich, Über Anwendung chemischer Fällungsmittel bei der
Sandfiltration, mit besonderer Berücksichtigung der amerikanischen Schnell-
filter
Blasius, R., u. H. Beckurts, Bericht über den Betrieb der Braunschweiger
Rieselfelder in den Jahren 1895 bis 1900. (Mit 1 Tafel) 55, 232
Bleier, Otto, Ein tragbarer Apparat für hygienische Luftanalysen (Kohlen-
säurebestimmung)
Bleisch, Max, Beitrag zur bakteriologischen Differentialdiagnose der
Cholera
— Über bittere Milch und die Sterilisierung der Milch durch Erhitzen
unter Luftabschluß
— Über einige Fehlerquellen bei Anstellung der Cholerarotreaktion und
ihre Vermeidung,
- u. Fiedeler, Beitrag zur Kenntnis der Schweineseuche 6, 401
Bemerkungen zur Ätiologie des Milzbrandes 9,546
Blell, Eduard, Experimentelles über Immunisierung mit Choleranukleo-
proteid
Bliesener, Uber Gelatinekulturen im Brütschrank 32, 111
— Beitrag zur Lehre von der Sporenbildung bei Cholerabazillen 36, 71
Blücher, Hans, Eine Methode zur Plattenkultur anserober Bakterien 8, 499



Bludau, Die Bekämpfung der Malaria in Puntacroce 43, 6
Blumberg, M., Experimentelle Untersuchungen über Desinsektion im Geweb
tierischer Organe
tierischer Organe
und natürlichen Infektionen 29, 41
Bock u. H. Reichenbach, Versuche über die Durchgängigkeit des Darms fü
Tuberkelbazillen
Bodländer, Guido, u. Emil Ungar, Über die toxischen Wirkungen des Zinns, mi
besonderer Berücksichtigung der durch den Gebrauch verzinnter Konserver
büchsen der Gesundheit drohenden Gefahren
Boeg, Über erbliche Disposition zur Lungenphthisis 49, 16
Böhme, A., Weiterer Beitrag zur Charakterisierung der Hogcholera- (Paratyphus
Gruppe
Bohne, Beitrag zur diagnostischen Verwertbarkeit der Negrischen Körperchen
(Mit 1 Tafel)
Bolton, Meade, Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trink
wasser
Bongert, Corynethrix pseudotuberculosis murium, ein neuer pathogener Bacillu
für Mäuse. (Mit 2 Tafeln)
Bonome, A., u. Foà, Ein Fall von Septikämie beim Menschen mit einige
Kennzeichen der Milzbrandinfektion. (Mit 1 Tafel) 5, 40
— Über Schutzimpfungen
Boer, Oskar, Über die Leistungsfähigkeit mehrerer chemischer Desinfektions
mittel bei einigen für den Menschen pathogenen Bakterien 9.47
mittel bei einigen für den Menschen pathogenen Bakterien 9,47
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische</li> <li>Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten.</li> <li>11, 15</li> <li>u. L. Brieger, Über Antitoxine und Toxine.</li> <li>21, 25</li> <li>Bordoni-Uffreduzzi, G., Über die Kultur der Leprabazillen. (Mit 1 Tafel)</li> <li>Über den Proteus hominis capsulatus und über eine neue durch ihr erzeugte Infektionskrankheit des Menschen. (Mit 2 Tafeln)</li> <li>3, 33</li> <li>u. Foà, Über die Ätiologie der "Meningitis cerebro-spinalis epidemica</li> </ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten.</li> <li>11, 15</li> <li>u. L. Brieger, Über Antitoxine und Toxine.</li> <li>21, 25</li> <li>Bordoni-Uffreduzzi, G., Über die Kultur der Leprabazillen. (Mit 1 Tafel)</li> <li>Über den Proteus hominis capsulatus und über eine neue durch ihr erzeugte Infektionskrankheit des Menschen. (Mit 2 Tafeln)</li> <li>3, 33</li> <li>u. Foà, Über die Ätiologie der "Meningitis cerebro-spinalis epidemica (Mit 1 Tafel)</li> <li>i</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
<ul> <li>Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten</li></ul>
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemische Präparaten



Brieger, L, u. P. Ehrlich, Beiträge zur Kenntnis der Milch immunisierter
Tiere
Tiere
Nachtrag dazu
Bruck, Carl, Experimentelle Beiträge zur Theorie der Immunität 46, 176
— Experimentelle Beiträge zur Immunität gegenüber Schweineseuche 47, 428
— Beiträge zur Kenntnis der Antitoxinbildung 48, 113
— Über die Bindungsverhältnisse von Toxin und Antitoxin im homologen
Organismus
Georg Michaelis u. Ernst Schultze, Beiträge zur Serodiagnostik der
Staphylokokkenerkrankungen beim Menschen 50,144
u. A. Wassermann, Über den Einfluß der Bildung von Eiweißpräcipitinen
auf die Dauer der passiven Immunität 50, 309
— A. Wassermann, A. Neisser u. A. Schucht, Weitere Mitteilungen
über den Nachweis spezifisch-luetischer Substanzen durch Komplement-
bindung
Brummund, Joh., Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425
v. Brunn, M., Formaldehyddesinfektion durch Verdampfung verdünnten For-
malins (Breslauer Methode)
Bruns, Hayo, u. Heinrich Kayser, Über die Verwertbarkeit des Agglutina-
tionsphänomens zur klinischen Diagnose und zur Identifizierung von Bak-
terien der Typhus-Koligruppe (Paratyphus usw.) 43, 401
Buchholtz, Hermann, Über menschenpathogene Streptothrix. Ein Beitrag
zur Ätiologie des akuten Lungenzerfalls
Buchholz, W., Zur kulturellen Unterscheidung der Typhus-Paratyphus-Koli-
bakterien untereinander. (Mit 3 Tafeln) 56, 220 Buchner, H., Berichtigende Bemerkungen zur Arbeit von Behring und
Nissen
Budde, V., Neue Konstruktionen für Dampf-Desinfektionsapparate nebst
Versuchen über ihre Funktionsfähigkeit
Versuche über die zweckmäßigste Form der Luftableitung bei der Winter-
ventilation bewohnter Räume
Versuche über die Verunreinigung der Luft in bewohnten Räumen
durch undichte Fußböden bei verschiedenen Modalitäten der Lufterneue-
rung
Bujwid, Odo, Eine chemische Reaktion für die Cholerabakterien 2, 52
Über die Entstehung und Verbreitung der Choleraepidemie in Russisch-
Polen
Bemerkung zu dieser Arbeit von Auerbach und Unger 42, 139
Burkhardt, Albin, Über Häufigkeit und Ursache menschlicher Tuberkulose auf Grund von ca. 1400 Sektionen
Burri, R., u. Stutzer, Untersuchungen über die Bakterien der Cholera
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
asiatica
bei alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu-
sätze — auf die Abtötung der Cholerabakterien 14, 453
pante — ant me unionalis dei ondierangrotten 12, 400



Busch, H., Über das Vorkommen von Typhusbazillen im Knochenmark 28, 479

Büsing, Ed., Beiträge zur Kenntnis der Diphtherie als Volksseuche 57, 248 Buttenberg, Paul, u. Rudolf Abel, Über die Einwirkung von Schimmelpilzen
auf Arsen und seine Verbindungen. Der Nachweis von Arsen auf biologischem Wege
C
Cahen, Fritz, Über das Reduktionsvermögen der Bakterien 2, 386
Cantani, A., jun., Wirkung der Influenzabazillen auf das Zentralnerven-
system
böden 36 29
böden
Cao, Giuseppe, Oidien und Oidiomykose. (Mit 2 Tafeln) 34, 282
Capaldi, Achille, Ein weiterer Beitrag zur Typhusdiagnose 23, 475
u. B. Proskauer, Beiträge zur Kenntnis der Säurebildung bei Typhus-
bazillen und Bacterium coli. Eine differential-diagnostische Studie 23, 452
Carlsen, J., u. Povl Heiberg, Über die Dauer der tödlichen Diphtheriefälle
in der dänischen Stadtbevölkerung außerhalb Kopenhagens während der
Jahre 1895 bis 1901
körnern 37 381
körpern
letzteren
Chagas, Carlos, Beitrag zur Malariaprophylaxis 60, 321
Chlopin, G. W., u. G. Tammann, Über den Einfluß hoher Drucke auf Mikro-
organismen
v. Chomski, Kasimir, Bakteriologische Untersuchungen des Grund- und
Leitungswassers der Stadt Basel
Christomanos, Anton A., Zur Farbstoffproduktion d. Bacillus pyocyaneus 36, 258
Citron, Julius, Über das Verhalten der Favus- und Trichophytonpilze im Organismus
—— Die Immunisierung gegen Schweineseuche mit Hilfe von Bakterien-
extrakten. Ein Beitrag zur Aggressinfrage
Experimentelle Beiträge zur Beurteilung der Hogcholeragruppe 53, 159
- Die Immunisierung gegen die Bakterien der Hogcholera-Schweinepest
mit Hilfe von Bakterienextrakten
u. R. Pütz, Über die Immunisierung gegen Hühnercholera, Wild- und
Schweineseuche mit Bakterienextrakten (künstlichen Agressinen nach
Wassermann-Citron
u. A. Wassermann, Über die Bildungsstätten der Typhusimmun-
körper
des Löfflerschen Mäusetyphusbacillus und der Schweinepestbazillen 52, 282
Clairmont, Paul, Differentialdiagnostische Untersuchungen über Kapselbak-
terien



Clairmont, P., u. R. Kraus, Über experimentelle Lyssa bei Vögeln. (M	Lit
2 Tafeln)	
— Über bakteriolytische Wirkungen des Taubenserums . 34, 8	39
- u. Keller, Über das Verhalten des Lyssavirus im Zentralnerve	'n
system empfänglicher, natürlich immuner und immunisierter Tiere 41, 48	36
Clarenbach u. P. Frosch, Über das Verhalten des Wasserdampfes im Desinfe	k
tionsapparate	39
Cohn, Erich, Über die Immunisierung von Typhusbazillen gegen die bakter	ri.
ciden Kräfte des Serums	
- u. Berthold Heinze, Über Milchzucker vergärende Sproßpilze 46, 28	36
- Georg, Die antiseptischen Eigenschaften der Phenolalkohole 26, 37	7
— u. L. Brieger, Untersuchungen über das Tetanusgift 15,	
Beiträge zur Konzentrierung der gegen Wundstarrkrampf schütze	n-
den Substanz aus der Milch	9
- Herm. Ludw., Über die Notwendigkeit der Einführung von Schu	ıl-
ärzten	:3
Cole, Rufus I., Über die Agglutination verschiedener Typhusstämme 46, 36	
Experimenteller Beitrag zur Typhusimmunität 46, 37	
Conradi, Heinrich, Zur Frage d. Toxinbildung bei d. Milzbrandbakterien 31, 28	
— Die Hyphomycetennatur des Rotzbacillus. (Mit 2 Tafeln) . 33, 16	
— Baktericidie und Milzbrandinfektion	
Erwiderung (gegen Wilde, 37, 476)	
Erwiderung dazu von Wilde	
u. W. v. Drigalski, Über ein Verfahren zum Nachweis der Typhu	
bazillen	
u. G. Jürgens, Über eine unter dem Bilde des Typhus verlaufend	
durch einen besonderen Erreger bedingte Epidemie 42, 14	
u. B. Proskauer, Ein Beitrag zur Desinfektion von Tierhaaren mitte	
Wasserdampfes	4
u. H. Vogt, Ein Beitrag zur Ätiologie der Weilschen Krankheit 37, 28	33
Cornet, Georg, Über das Verhalten der Tuberkelbazillen im tierischen Org	
nismus unter dem Einflusse entwicklungshemmender Stoffe 5, 9	
— Die Verbreitung der Tuberkelbazillen außerhalb des Körpers 5, 19	11
— Die Sterblichkeitsverhältnisse in den Krankenpflegeorden 6, 6	
— Die Tuberkulose in den Strafanstalten	
Cozzolino, Vincenzo, Ein neues Fadenbacterium, eine pseudo-aktinomykotisch	
Erkrankung erzeugend. (Mit 1 Tafel)	:1
Croner, Fr., Sterilisierung von Mineralwässern und Brauselimonaden m	
Magnesium superoxyd	
u. E. Seligmann, Über Ameisensäure enthaltende Konservierungsmitte	
zugleich ein Beitrag zur Toxikologie der Ameisensäure 56, 38	
eingeführten dänischen Milch	
Hassen im Johne 1005	.ш 15
Hessen im Jahre 1905	יינר מרב
gegen Milzbrand	.8



#### D

Delius, W., u. W. Kolle, Untersuchungen über Influenzaimmunität 24, 327
Dempwolff, Bericht über eine Malaria-Expedition nach Deutsch-Neu-
Guinea
Guinea
Zwecken
Erwiderung darauf von R. Falck
Dirksen, H., u. Oskar Spitta, Erwiderung auf G. Frank (32, 187) 33, 363
Donath, Julius u. Karl Landsteiner, Über antilytische Sera und die
Entstehung der Lysine
Dönitz, W., Bemerkungen zur Cholerafrage
— Über das Verhalten der Choleravibrionen im Hühnerei 20, 31
— Beiträge zur Kenntnis der Anopheles. (Mit 2 Tafeln) 41, 15
Beiträge zur Kenntnis der Anopheles. II. Mitteilung 43, 215
Dorn, E., E. Baumann u. S. Valentiner, Über die Einwirkung der Radium-
emanation auf pathogene Bakterien
Doernberger, E., Beschaffenheit und Wechsel der Luft in den Krankenzimmern
des Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Krankenhauses in Berlin . 12, 205
Doerr, R., u. R. Kraus, Die experimentelle Grundlage einer antitoxischen
Therapie der bazillären Dysenterie
Dräer, Arthur, Das Pregelwasser oberhalb, innerhalb und unterhalb Königs-
berg in bakteriologischer und chemischer Beziehung, sowie hinsichtlich
seiner Brauchbarkeit als Leitungswasser, nebst einigen Bemerkungen über
die Selbstreinigung der Flüsse und über die Einleitung von Abwässern
in Flußläufe. (Mit 4 Tafeln)
- u. R. Abel, Das Hühnerei als Kulturmedium für Choleravibrionen 19, 61
Dreyer, Georges, Über die Grenzen der Wirkung des Diphtherieheilserums
gegenüber den Toxonen des Diphtheriegiftes
u. Thorvald Madsen, Über die Immunisierung mit den Toxonen des
Diphtheriegiftes
- Wilh., Dunkers Dampsfeuchtigkeitsmesser
Bakteriologische Untersuchungen von Tierlymphe 27, 116
v. Drigalski, W., u. H. Conradi, Über ein Verfahren zum Nachweis der Typhus-
bazillen
u. G. Jürgens, Über eine unter dem Bilde des Typhus verlaufende,
durch einen besonderen Erreger bedingte Epidemie 42, 141
Dunbar, W., Untersuchungen über den Typhusbacillus und den Bacillus
coli communis
— Zur Differentialdiagnose zwischen den Choleravibrionen und anderen
denselben nahestehenden Vibrionen
Zur Frage über die Natur und Behandlung eisenhaltigen Grundwassers mit
Desonderer Berncksichtigung der Risenansscheiding bei Privathrinnen 22. DA
besonderer Berücksichtigung der Eisenausscheidung bei Privatbrunnen 22, 68 v. Dungern, Freiherr, Über die Hemmung der Milzbrandinfektion durch



net/2(	
I 22:09 GMT / http://hdl.l	
22:09 GMT / http://hdl.l	
-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
19-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
ated on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
ated on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
ated on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:09 GMT / http://hdl.l	

v. Dungern, Freiherr, Ist die Virulenz der Cholerabazillen abhängig von ihrer
Giftigkeit?
, and a second s
${f E}$
Ebstein, L., u. H. Kionka, Über die chronische Sulfitvergiftung. (Mit 1 Tafel)
u. Kossel, Über die Anwendung des Diphtherieantitoxins . 17, 486  u. Wassermann, Über die Gewinnung der Diphtherie-Antitoxine aus Blutserum und Milch immunisierter Tiere
Ekelöf, Erik, Studien über den Bakteriengehalt der Luft und des Erdbodens der antarktischen Gegenden, ausgeführt während der schwedischen Südpolarexpedition, 1901—1904
Ellermann, V., Zur Kenntnis der Spindelbazillen
Embden, G., u. H. Apolant, Über die Natur einiger Zelleinschlüsse in Karzinomen. (Mit 1 Tafel)
Emmerich, Rud., Über die Infektion, Immunisierung und Heilung bei croupöser Pneumonie
krankheiten und zur Schutzimpfung an Stelle des Heilserums. 36, 9  Engelhardt, Georg, Über die Einwirkung künstlich erhöhter Temperaturen auf den Verlauf der Staphylomykose
Epstein, Alois, Über Mittel und Schutzeinrichtungen zur Herabminderung der Kindersterblichkeit im ersten Lebensjahre 19, 334  — Ferdinand, Zur Frage der Alkoholdesinfektion 24, 1  Ercklentz, W., Das Verhalten Kranker gegenüber verunreinigter Wohnungsluft
van Ermengem, E., Über einen neuen anaëroben Bacillus und seine Beziehung zum Botulismus. (Mit 3 Tafeln)



Ernst, Paul, Über einen neuen Bazillus des blauen Eiters (Bac. pyocyaneu	_
	s <i>ß</i> ),
	369
— Über den Bacillus xerosis und seine Sporenbildung. (Mit 1 Tafel) 4,	25
— Über Kern- und Sporenbildung in Bakterien. (Mit 2 Tafeln) 5,	<b>428</b>
Eröss, Julius, Über die Sterblichkeitsverhältnisse der Neugeborenen	
Säuglinge	
v. Esmarch, E., Über die Modifikation des Kochschen Plattenverfahrens	
	293
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	342
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	491
	197
Nachtrag zur Abhandlung: "Die desinfizierende Wirkung des strömer	
	398
	67
	1
	306
— Über Sonnendesinfektion	257
— Die Erwärmung der Wohnungen durch die Sonne 48,	
Die Tageshelligkeiten in Göttingen im Jahre 1906. (Mit 1 Tafel) 58,	
Eyff, Der Verkehr mit Lumpen vom sanitäts-polizeilichen Standpunkt 21,	
-j=, 201 · orachi mio zampon · om samous pormonom samapana · va,	
·	
${f F}$	
Ti-land Time! To Talk the title of the time. The title the time to	,
Faber, Erik E., Bakteriologische Untersuchungen von Fällen epidemis	
0 1 · 1 · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Cerebrospinalmeningitis in Kopenhagen im Sommer 1898 34,	253
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	$\begin{array}{c} 253 \\ 478 \end{array}$
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 398 423 233 mit
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 398 423 233 mit tion 221 385
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit 33
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit 33
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit 33 1 367
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit 33 1 367
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit 33 1 367 401
Falck, Richard, Über den Hausschwamm	253 478 den 520 359 393 423 233 mit tion 221 385 83 der 534 (Mit 33 1 867 401 546



Findel, Vergleichende Untersuchungen über Inhalations- und Fütterungstuber-
kulose
Finkelstein, H., Über Morbidität und Mortalität in Säuglingsspitälern und deren Ursachen. (Mit 1 Tafel)
Fischer, Alfons, Welchen praktischen Wert hat die Widalsche Reaktion?
32, 407
- Alfred, Die Empfindlichkeit der Bakterienzelle und das baktericide
Serum. (Mit 1 Tafel)
- Bernh., Bakteriologische Untersuchungen auf einer Reise nach West-
indien. (Mit 1 Tafel)
Über das Grundwasser von Kiel mit besonderer Berücksichtigung seines
Eisengehaltes und über Versuche zur Entfernung des Eisens aus demselben.
(Mit 1 Tafel)
logischen Untergrahmgen der Luft über dem Meere
logischen Untersuchungen der Luft über dem Meere 17, 185 — Untersuchungen über die Verunreinigungen des Kieler Hafens. (Mit
3 Tafeln)
T., Ein Fall von Stomatitis aus klinischem und bakteriologischem
Gesichtspunkt. Bacterium stomato-foetidum, ein aërober Fäulniserreger
49, 329
Flemming, J., Über die Arten und die Verbreitung der lebensfähigen Mikro-
organismen in der Atmosphäre
J. Jaffé u. E. Meinicke, Über die Bindungsverhältnisse der Cholera-
vibrionen. Studien zur Theorie der Spezifizität. (Mit 1 Tafel) 52, 416
Flügge. Carl. Studien über die Abschwächung virulenter Bakterien und
Flügge, Carl, Studien über die Abschwächung virulenter Bakterien und die erworbene Immunität
— Die Verbreitungsweise und Verhütung der Cholera auf Grund der neueren
epidemiologischen Erfahrungen und experimentellen Forschungen 14, 122
— Die Aufgaben und Leistungen der Milchsterilisierung gegenüber den
Darmkrankheiten der Säuglinge
Die Verbreitungsweise der Diphtherie mit spezieller Berücksichtigung
des Verhaltens der Diphtherie in Breslau 1886 bis 1890. Eine epidemio-
logische Studie. (Mit 6 Tafeln) 17, 401
— Über die Beziehungen zwischen Flußwasser und Grundwasser in Breslau,
nebst kritischen Bemerkungen über die Leistungsfähigkeit der chemischen
Trinkwasseranalyse. (Mit 2 Tafeln)
Erwiderung von Sendtner
— Antwort auf Sendtners Erwiderung auf die Abhandlung Flügges:
Die Beziehungen zwischen Flußwasser und Grundwasser in Breslau 23, 516
— Über Luftinfektion
— Die Wohnungsdesinfektion durch Formaldehyd 29, 276
Die Verbreitung der Phthise durch staubförmiges Sputum und durch
beim Husten verspritzte Tröpfchen
Weitere Beiträge zur Verbreitungsweise u. Bekämpfung d. Phthise 38, 1
Entgegnung auf die Arbeit von C. Spengler 42, 115
Arbeit von Spengler 42, 90



Flügge, Carl, Über Luftverunreinigung, Wärmestauung und Lüftung in
geschlossenen Räumen
Einige Vorschläge zur Verbesserung von Desinfektionsvorschriften 50, 381
Foà, Pio, Über die Infektion durch den Diplococcus lanceolatus 15, 369
u. A. Bonome, Ein Fall von Septikämie beim Menschen mit einigen
Kennzeichen der Milzbrandinfektion. (Mit 1 Tafel) 5, 403
— Über Schutzimpfungen
u. G. Bordoni-Uffreduzzi, Über die Ätiologie der: "Meningitis cerebro-
spinalis epidemica." (Mit 1 Tafel)
Fokker, A. P., Über bakterienvernichtende Eigenschaften der Milch 9, 41
Ford, W. W., Beitrag zur Lehre von den Hämagglutininen 40, 363
Foerster, 0., Quantitative Untersuchungen über d. agglutinierende u. baktericide Wirkung des Blutserums von Typhuskranken und -Rekonvaleszenten 24, 500
França, Carlos, Zur Kenntnis der durch die Pest verursachten Hautläsionen. (Mit 1 Tafel)
(Mit 1 Tafel)
und ihren spezifischen Erreger. (Mit 3 Tafeln)
Frank, Georg, Über Milzbrand
— Die Veränderungen des Spreewassers innerhalb und unterhalb Berlin
in bakteriologischer und chemischer Hinsicht. (Mit 1 Tafel) . 3, 355
— Über Cholera nostras
— Das Wasser der Spree innerhalb der Stadt Berlin im Jahre 1886 und
im Jahre 1896 in bakteriologischer und chemischer Beziehung 32, 187
Erwiderung darauf von Dirksen und Spitta 33, 363
— Über einen neuen Bacillus aus der Gruppe des Influenzabacillus. (Mit
1 Tafel)
u. 0. Lubarsch, Zur Pathogenese des Milzbrandes bei Meerschweinchen
und Kaninchen
u. Weisser, Mikroskopische Untersuchungen des Darminhaltes von an
Cholera asiatica gestorbenen Indiern
Fränkel, Carl, Über den Bakteriengehalt des Eises
— Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen in ver-
schiedenen Bodenschichten
— Die Einwirkung der Kohlensäure auf die Lebenstätigkeit der Mikro-
organismen
Untersuchungen über Brunnendesinfektion und den Keimgehalt des
Grundwassers
— Die desinfizierenden Eigenschaften der Kresole, ein Beitrag zur Des-
infektionsfrage
- Über das Vorkommen des Meningococcus intracellularis bei eitrigen
Entzündungen der Augenbindehaut 31, 221
u. E. Baumann, Untersuchungen über die Infektiosität verschiedener Kul-
turen des Tuberkelbacillus
Erwiderung darauf von C. Frankel
Bemerkung zu Fränkel und Baumann von A. Moeller 55, 506



Fränkel, Carl, u. Ernst Klipstein, Versuche über das Verhalten der Cholera-
und Typhusbakterien im Torfmull 15, 333
- u. C. Piefke, Versuche über die Leistungen der Sandfiltration. (Mit
2 Tafeln)
Fraenkel, Eug., Beitrag zur Lehre von den Erkrankungen des Zentralnerven-
systems bei akuten Infektionskrankheiten. (Mit 2 Tafeln) 27, 315
— Über Roseola typhosa. (Mit 1 Tafel) 34, 482
— Über Gasphlegmone, Schaumorgane u. deren Erreger. (Mit 2 Tafeln) 40, 73
u. P. Krause, Bakteriologisches u. Experimentelles über die Galle 32, 97
u. M. Simmonds, Weitere Untersuchungen über die Ätiologie des Ab-
dominaltyphus
dominaltyphus
Frankel, S., u. R. Kerry, Bemerkung zur Publikation des Herrn Dr. Botkin:
"Über einen Bacillus butyricus" 12, 204
Frankland, Grace C., u. Percy F. Frankland, Über einige typische Mikro-
organismen im Wasser und im Boden. (Mit 3 Tafeln) 6, 373
— Percy F., Methode der bakteriologischen Luftuntersuchung (Mit
1 Tafel)
— Über den Einfluß der Kohlensäure und anderer Gase auf die Ent-
wickelungsfähigkeit der Mikroorganismen 6, 13
— Über das Verhalten des Typhusbazillus und des Bac. coli communis
im Trinkwasser
••
Frenzel, Johannes, Über den Bau und die Sporenbildung grüner Kaul-
quappenbazillen. (Mit 1 Tafel)
Freund, E., u. C. Sternberg, Über Darstellung des Heilkörpers aus dem
Diphtherieheilserum
Freyer, M., Zur Frage der Identität von Varicellen und Pocken 12, 305
Die Übertragung von Variola auf Kälber behufs Erzeugung von
Vaccine
— Über den heutigen Stand der Variolavaccine-Frage. Eine kritische Beleuch-
tung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus . 23, 322
Fricke, C., Über den sogenannten Bacillus mucosus capsulatus . 23, 380
Frosch, P., Ein Beitrag zur Kenntnis der Ursache der amerikanischen
Schweineseuche und ihrer Beziehung zu den bakteriologisch verwandten
Prozessen
- Entgegnung auf die Arbeit des Herrn Dr. Th. Smith: "Zur Kenntnis der
amerikanischen Schweineseuche"
— Die Verbreitung des Diphtheriebacillus im Körper des Menschen 13, 49
— Die Malariabekämpfung in Brioni (Istrien). (Mit 1 Tafel) . 43, 5
— u. Clarenbach, Über das Verhalten des Wasserdampfes im Desinfektions-
apparat
Fülles, Paul, Bakteriologische Untersuchung des Bodens in der Umgebung
von Freiburg i/Br
Funck, Experimentelle Studien über die Frage der Mischinfektion bei
Diphtherie
Fürth, Ernst, Über künstliche und natürliche Pestinfektion von Fischen 57, 315



#### G

Gabritschewsky, G., Uber aktive Beweglichkeit der Bakterien .	<b>35</b> , 104
— Zur Phrophylaxe der Diphtherie	<b>36</b> , 45
<ul> <li>Zur Phrophylaxe der Diphtherie</li> <li>Die Versuche einer rationellen Malariabekämpfung in Rußland</li> </ul>	<b>54</b> , 227
Galli, Michelangelo, u. C. Terni, Die Choleraepidemien in der	Provinz
Bergamo	<b>22,</b> 209
Bergamo	<b>13,</b> 110
Torfmull als Desinfektionsmittel von Fäkalien nebst Bemerkung	en über
Kotdesinfektion im allgemeinen, über Tonnen- und Grubensystem	
über Klosettventilation	<b>18</b> , 263
— Über das Absterben von Krankheitserregern im Mist und Kompost	
Gautier, Eduard, Malariastudien im Kaukasus. (Mit 6 Tafeln) .	
Geipel, P., Über Säuglingstuberkulose. (Mit 2 Tafeln)	
Gerlach, Val., Über Lysol	
Germano, Eduardo, Die Übertragung von Infektionskrankheiten du	ırch die
Luft:	<b>0.4</b> 40.0
1. Die Übertragung des Typhus durch die Luft	
2. Die Übertragung der Diphtherie durch die Luft	
3. Die Übertragung des Erysipels, der Pneumonie und anderer	
kokkeninfektionen durch die Luft	
4. Die Übertragung der Cholera, der Pest und der Cerebrospinalm	
durch die Luft nebst Schlußbetrachtung	
de Giaxa, Über das Verhalten einiger pathogener Mikroorganis.	men im
Meerwasser	0, 102
1 Tafal)	4.7 383 4.7 383
1 Tafel)	49 196
Gillert, E., Welche Bedeutung hat der Raumwinkel ( $w$ . $\sin \alpha$ ) als	Maß für
die Helligkeit eines Platzes in dem Lehrraume	
— Welchen wissenschaftlichen Wert haben die Resultate der Kohl	
messungen nach der Methode von Dr. med. H. Wolpert	
Globig, Über Bakterienwachstum bei 50 bis 70°	
— Über einen Kartoffelbacillus mit ungewöhnlich widerstand	
Sporen	
Glücksmann, Sigism. Jacob, Über die bakteriologische Diagne	ose der
Diphtherie	26, 417
E. Tavel u. Krumbein, Über Pestschutzmaßregeln	<b>40</b> , 239
Golgi, Camillo, Demonstration der Entwickelung der Malariaparasite	n durch
Photographien. Erste Reihe: Entwickelung der Amoeba malaria	e febris
quartanae. (Mit 2 Tafeln)	<b>10</b> , 136
Gosio, B., Die Bekämpfung der Malaria in der Maremma Toscan	a. (Mit
	<b>43</b> , 156
Zur Methodik der Pestvaccinbereitung	<b>50</b> , 519
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	51, 65
Gotschlich, E., Choleraähnliche Vibrionen bei schweren einheimische	
durchfällen	<b>20.</b> 489



Gotschich, E., Die hygienische Bedeutung des Hausschwammes . 20, 502
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im
Sputum geheilter Fälle von Pestpneumonie
Die Pestepidemie in Alexandrien im Jahre 1899. (Mit 2 Tafeln) 35, 195
u. H. Bitter, Über Anwendung chemischer Fällungsmittel bei der
Sandfiltration, mit besonderer Berücksichtigung der amerikanischen Schnell-
filter
- u. W. Kolle, Untersuchungen über die bakteriologische Choleradiagnostik
und Spezifizität des Kochschen Choleravibrio 44, 1
u. J. Weigang, Über die Beziehungen zwischen Virulenz und Individuen-
zahl einer Cholerakultur
Felix, Über Cholera und choleraähnliche Vibrionen unter den aus Mekka
zurückkehrenden Pilgern
Gottstein, A., Beiträge zu dem Problem des Geburtenüberschusses der
Knaben
Gräf, Heinrich, Zur bakteriologischen Typhusdiagnose 54, 201
Gram, H. M., Untersuchungen über das Verhalten von Milzbrand- und Geflügel-
cholerabazillen im Körper von Mäusen bei Mischinfektion 42, 255
Grassberger, Roland, Beiträge zur Bakteriologie der Influenza. (Mit
1 Tafel)
Green, Über den Wert der Kupfersalze als Desinfektionsmittel . 13, 495
Groth, Alfred, Statistische Unterlagen zur Beurteilung der Säuglingssterb-
lichkeit in München. (Mit 1 Tafel)
Guth, H., u. J. Plato, Über den Nachweis feinerer Wachstumsvorgänge in
Trichophyton- und anderen Fadenpilzen mittels Neutralrot. Experimentelle
Trichophyton- und anderen Fadenpilzen mittels Neutralrot. Experimentelle Untersuchungen. (Mit 1 Tafel)
Untersuchungen. (Mit 1 Tafel)
Untersuchungen. (Mit 1 Tafel)
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
H  de Haan u. L. J. Hoogkamer, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz



Hausmann, Walther, Zur Kenntnis der von Schimmelpilzen gebildeten gas-
förmigen Arsenverbindungen
förmigen Arsenverbindungen
Typhusbakterien in den Organen gegen Typhus aktiv immunisierter und
nicht immunisierter Tiere
Bemerkungen zu dieser Abhandlung von Tizzoniund Panichi 58, 499
Heerwagen, R., Blatternsterblichkeit u. unentgeltliche Impfung in Riga 10, 521
— Über die Benutzung von Vaccine zur Prüfung der Wirksamkeit von
Desinfektionsmitteln
— Die Cholera in Riga 1892. (Mit 2 Tafeln) 15, 11
Hegeler, A., Über die Ursache der baktericiden Serumwirkung . 37, 115
Heiberg, Povl, Über d. Dauer d. letalen Scharlachfieberfälle in d. dänischen Stadt-
bevölkerung, Kopenhagen ausgenommen, in den Jahren 1885-1900 58, 79
- u. J. Carlsen, Über die Dauer der tödlichen Diphtheriefälle in der däni-
schen Stadtbevölkerung außerhalb Kopenhagens während der Jahre 1895
bis 1901
Heim, L., Die Widerstandsfähigkeit verschiedener Bakterienarten gegen Trock-
nung und die Aufbewahrung bakterienhaltigen Materials insbesondere beim
Seuchendienst und für gerichtlich-medizinische Zwecke 50, 123
— Beobachtungen an Streptococcus mucosus 50, 139
Heinze, Berthold, u. Erich Cohn, Über milchzuckervergärende Sproß-
pilze
Heraeus, W., Über das Verhalten der Bakterien im Brunnenwasser, sowie über
reduzierende u. oxydierende Eigenschaften der Bakterien. (Mit 1 Tafel) 1, 198
— Sublimatdämpfe als Desinfektionsmittel 1, 235
Herford, Max, Untersuchungen über den Piorkowskischen Nähr-
boden
boden
Tuberkulose durch Butter
Ein Beitrag zum Verhalten der Tuberkelbazillen bei Überimpfung auf
Blindschleichen
Ein Beitrag zur Verbreitung der säurefesten Bazillen 38, 201
- u. M. Beninde, Untersuchungen über das Vorkommen von Tuberkel-
bazillen in der Butter
Herrmann, Edmund, u. Rudolf Hartl, Der Einfluß der Schwangerschaft auf
die Tuberkulose der Respirationsorgane 56, 231
Herzog, Maximilian, Zur Frage der Pestverbreitung durch Insekten. (Mit
1 Tafel)
— Tödliche Infektion durch den Bacillus aureus foetidus, nov. spec. 49, 356
Hesse, Gust., Beiträge zur Herstellung von Nährböden und zur Bakterien-
züchtung
— W., Über Wasserfiltration
Bemerkungen zur quantitativen Bestimmung der Mikroorganismen in der
Luft
— Zur quantitativen Bestimmung der Keime in Flüssigkeiten . 4, 22
— Unsere Nahrungsmittel als Nährböden für Typhus und Cholera 5, 527
— Über Sterilisierung von Kindermilch 9,360



Hesse, W., Ein neues Verfahren zur Züchtung anaerober Bakterien	
— Über Milchsterilisierung im Großbetriebe	
— Über Ätiologie der Cholera	
— Über die gasförmigen Stoffwechselprodukte beim Wachstum der I	
(Mit 8 Tafeln)	<b>15</b> , 17
— Über den Einfluß der Alkaleszenz des Nährbodens auf das Wach	
Bakterien. (Mit 3 Tafeln)	<b>15,</b> 183
— Über die Beziehungen zwischen Kuhmilch und Cholerabazillen	17, 238
— Zur Diagnose der Diphtherie	18, 500
— Die Petrische Doppelschale als feuchte Kammer	23, 147
— Über Gasaufnahme und -abgabe von Kulturen des Pestbacillus	25, 477
— Über den Bakteriengehalt im Schwimmbassin des Albert	
Dresden	<b>25</b> , 482
Ein neues Verfahren zur Züchtung des Tuberkelbacillus	
Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899. (Mit 2 Tafeln)	
— Über das Verhalten pathogener Mikroorganismen in paste	
Milch	-
— Über die Abtötung der Tuberkelbazillen in 60°C. warmer Milch	
Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Darm	•
mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen	
u. Niedner, Die Methodik der bakteriologischen Was	
suchung	
Zur Methodik der bakteriologischen Wasseruntersuchung	
—— Die quantitative Bestimmung von Bakterien in Flüssigkeiten	•
Hetsch, H., Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Pept	
anreicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik .	
- W. Kolle u. R. Otto, Weitere Untersuchungen über Pest im be	
über Pestimmunität	<b>48</b> , 368
Heymann, Bruno, Über die Ausstreuung infektiöser Tröpfchen bein	
der Phthisiker	
- Versuche über die Verbreitung der Phthise durch ausgehustete	Cröpfchen
und durch trockenen Sputumstaub	<b>38</b> , 21
— Über den Einfluß des Windes auf die Wärmeabgabe toter Objekte	<b>46</b> , 196
Statistische und ethnographische Beiträge zur Frage über die Bez	
zwischen Säuglingsernährung und Lungenschwindsucht	
— Über den Einfluß wieder eingeatmeter Exspirationsluft auf die	
säureabgabe	<b>49</b> , 388
Entgegnung darauf von Wolpert	<b>50</b> , 529
Erwiderung auf Wolperts Entgegnung	
Bemerkungen von Wolpert zu der Erwiderung	
— Die Kontrolle der Dampfdesinfektionsapparate	
— Über Atoxylbehandlung bei Tollwut	
- Weitere Beiträge zur Frage über die Beziehungen zwischen S	
ernährung uud Tuberkulose	
Versuche an Meerschweinchen über die Aufnahme inhalierter	
bazillen in die Lunge	<b>60,</b> 490



Heymann, Bruno, u. T. Matzuschita, Zur Ätiologie des Heufiebers 38, 495
u. Hans Reichenbach, Untersuchungen über die Wirkungen klimatischer
Faktoren auf den Menschen. I. Mitteilung: Beziehungen zwischen Haut-
und Lufttemperatur
— Untersuchungen über die Wirkungen klimatischer Faktoren auf den
Menschen. II. Mitteilung: Beeinflussung der Körperwärme durch Arbeit
und Beschränkung der Wärmeabgabe
Hilbert, Paul, Über die Steigerung der Giftproduktion der Diphtheriebazillen
bei Symbiose mit Streptokokken
— Über das konstante Vorkommen langer Streptokokken auf gesunden
Tonsillen und ihre Bedeutung für die Ätiologie der Anginen . 31, 381
Hirsemann, E., u. Ascher, Beiträge zur Schweineseuche und ihrer Beziehung
zur Tuberkulose
Hladik, Jaroslav, Ist frisch geschlagenes Ochsenfleisch genießbar und der
Gesundheit zuträglich?
Hobein, Mikroorganismen in Unterkleidern
Hoffmann, Reinhard, Über das Vorkommen und die Bedeutung des Koch-
Weeksschen Bacillus
Hoke, Edmund, Über die aggressive und immunisatorische Wirkung von
Staphylokokkenexsudaten
Holz, Max, Experimentelle Untersuchungen über den Nachweis der Typhus-
bazillen
Honigmann, Franz, Bakteriologische Untersuchung über Frauenmilch 14, 207
Hoogkamer, L. J., u. de Haan, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als
Diagnostikum und als Heilmittel für Rotz
Hübener, W., Über die Möglichkeit der Wundinfektion vom Munde aus und
ihre Verhütung durch Operationsmasken
- u. Ehrlich, Über die Vererbung der Immunität bei Tetanus 18, 51
Huber, Über den Influenzabacillus
Huhs, E., Experimentelle Beiträge zur Frage der Desinfektion von Ess- und
Trinkgeschirr unter besonderer Berücksichtigung der von tuberkulösen
Lungenkranken ausgehenden Infektionsgefahr 55, 171
— Über desinfizierende Wandanstriche mit besonderer Berücksichtigung des
Vitralin
Hünermann, Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522
Hutchison, Robert F., Die Verbreitung von Keimen durch gewöhnliche Luft-
ströme
_
I
Issaeff, Untersuchungen über die künstliche Immunität gegen Cholera 16, 287
u. M. Ivánoff, Untersuchungen über die Immunisierung der Meerschwein-
chen gegen den Vibrio Ivánoff
u. W. Kolle, Experimentelle Untersuchungen mit Choleravibrionen an
Kaninchen
u. R. Pfeiffer, Über d. spezifische Bedeutung d. Choleraimmunität 17, 355



Ivanoff, M., Versuche über die Desinfektion der städtischen Abwässer mit

Schwefelsäure	15,	86
— Über eine neue choleraähnliche Vibrionenart. (Mit 2 Tafeln)	15,	434
u. Issaeff, Untersuchungen über die Immunisierung der Meerschv		
gegen den Vibrio Ivánoff		
Iversen, Jul. G., Über die Schwankungen des Agglutinationsvermög	zens	des
Serums im Verlaufe des Typhus abdominalis		
••	•	
${f J}$		
Jacobitz, Über desinfizierende Wandanstriche	<b>37</b> .	70
Beitrag zur Frage der Stickstoffassimilation durch den Bacillu		
bachensis $\alpha$ Caron	45,	97
— Der Diplococcus meningitidis cerebrospinalis als Erreger von	Erk	ran-
kungen der Lunge und Bronchien	56,	175
kungen der Lunge und Bronchien	i kü	inst-
lichen und natürlichen Infektionen	29,	419
lichen und natürlichen Infektionen	isse	der
Choleravibrionen. Studien zur Theorie der Spezifizität. (Mit 1 Tafel)		
- u. H. Töpfer, Untersuchungen über die Beziehungen von	Bak	teri-
cidie in vitro und im Tierversuch an Typhus- und Paratyphusbazi	llen	mit
verschiedenen spezifischen Serumproben		
Jaeger, H., Zur Kenntnis der Verbreitung des Typhus durch Ko	onta	gion
und Nutzwasser	10,	197
— Die Ätiologie des infektiösen fieberhaften Ikterus (Weilsche Kr		
Ein Beitrag zur Kenntnis septischer Erkrankungen und der Path		
der Proteusarten. (Mit 7 Tafeln)		
— ZurÄtiologie der Meningitis cerebrospinalis epidemica. (Mit 3 Tafeln)		
Die beabsichtigte Einleitung der Abwässer von Stuttgart in den		
unterhalb Cannstatt und die hiergegen erhohene Einsprache seit		
flußabwärts liegenden Gemeinden	27,	73
— Die spezifische Agglutination der Meningokokken als Hilfsmi		
ihrer Artbestimmung und zur bakteriologischen Diagnose der epide		
Genickstarre		
Jakowski, M., Zur Ätiologie der akuten croupösen Pneumonie .		
Beiträge zur Lehre von den Bakterien des blauen Eiters (B		
cyaneus)	15,	474
Jakuschewitsch, Uber Hämolysine bei entmilzten Tieren. (Mit 1 Tafel)	47,	407
Untersuchungen über die Anwendung der biologischen Methode		
	48, i	
Jatta, Mauro, Experimentelle Untersuchungen über die Agglutinat		
0 0 11	<b>33</b> , :	
u. Romano Maggiora, Weitere Untersuchungen über die Anw		
	5 <b>6</b> , :	
Jensen, Vilh., Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfu		
Saccharomyces neoformans (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen		Mit
1 Tafel)	<b>1</b> 5, 2	220



Jessen, F., Witterung und Krankheit. (Mit 2 Tafeln) . . . . 21, 287

Jobling, I. W., Über den Einfluß erhöhter Temperaturen auf das Aggluti-
nationsphänomen
nationsphänomen
Bazillen im Keuchhusten-Sputum 44, 498
— u. Paul Krause, Zur Ätiologie des Keuchhustens. (Mit 1 Tafel) 36, 193
Jolin, Severin, Einige Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit der
Kieselgurfilter (System NordtmeyerBerkefeld) 17, 517
Jolles, Maximilian, Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen
Cholerakeime
- Weitere Untersuchungen über die Desinfektionsfähigkeit von Seifen-
lösungen
- u. F. Winkler, Bakteriologische Studien über Margarine und Margarin-
produkte
Joos, A., Untersuchungen über den Mechanismus der Agglutination 36, 422;
<b>40,</b> 203
Jörgensen, Axel, Untersuchungen über Formaldehyddesinfektion nach der
Breslauer Methode, speziell Desinfektion von Uniformen betreffend 45, 237
Jürgelunas, A., Über die Serumtherapie des Milzbrandes 44, 273
Jürgens, G., Beobachtungen über die Widalsche Reaktion und die Mit-
agglutination der Typhoidbazillen
H. Conradi u. W. v. Drigalski, Über eine unter dem Bilde des Typhus
verlaufende, durch einen besonderen Erreger bedingte Epidemie 42, 141
<b>K</b>
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung
Kaatzer, P., Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulinbehandlung



Kayser, Heinrich, Die Einwirkung des Traubenzuckers auf verschiedene Lebens-
äußerungen des Staphylococcus pyogenes (Virulenz, Hämolysin usw.) 40, 21
Über Bakterienhämolysine, im besonderen das Colilysin 42, 118
u. Hayo Bruns, Über die Verwertbarkeit des Agglutinations-phänomens
zur klinischen Diagnose und zur Identifizierung von Bakterien der Thyphus-
Coligruppe (Parathyphus usw.) 43, 401
Kedrowski, W., Über zwei Buttersäure produzierende Bakterienarten 16, 445
— Über die Bedingungen, unter welchen anaërobe Bakterien auch bei
Gegenwart von Sauerstoff existieren können
- W. J., Über die Kultur der Lepraerreger. (Mit 1 Tafel) . 37, 52
Keller, E. R. Kraus u. P. Clairmont, Über d. Verhalten d. Lyssavirus im Zentral-
nervensystem empfänglicher, natürlich immuner u. immunisierter Tiere 41, 486
Kemp, Über Paradysenterie
Kruse, Rittershaus u. Metz, Dysenterie und Pseudodysenterie 57, 417
Kempner, W., Weiterer Beitrag zur Lehre von der Fleischvergiftung. Das
Antitoxin des Botulismus
- u. Lydia Rabinowitsch, Beitrag zur Kenntnis der Blutparasiten, speziell
der Rattentrypanosomen. (Mit 2 Tafeln)
— Beitrag zur Frage der Infektiosität der Milch tuberkulöser Kühe,
sowie über den Nutzen der Tuberkulinimpfung 31, 137
u. E. Schepilewsky, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulis-
musgift
Kerry, R., u. S. Fränkel, Bemerkungen zur Publikation des Herrn Dr. Botkin:
"Über einen Bacillus butyricus" 12, 204
Kindborg, Amy, Die Pneumokokken 51, 197
Kionka, H., Über die Giftwirkung der schwefligen Säure und ihrer Salze
und deren Zulässigkeit in Nahrungsmitteln
— u. L. Ebstein, Über die chronische Sulfitvergiftung. (Mit 1 Tafel) 41, 123
Kirchner, Martin, Untersuchungen über die Entstehung der Kurzsichtigkeit.
(Mit 2 Tafeln)
Untersuchungen über d. Einwirkung d. Chloroforms auf d. Bakterien 8, 465
Bakteriologische Untersuchungen über Influenza. (Mit 1 Tafel) 9, 528
— Über die Notwendigkeit und die beste Art der Sputumdesinfektion bei
Lungentuberkulose
— Untersuchungen über die Brauchbarkeit der "Berkefeld-Filter" aus
gebrannter Infusorienerde 14, 299
Nachtrag dazu
— Einige Untersuchungen von Staub auf Tuberkelbazillen 19, 153
— Studien zur Lungentuberkulose
— Über den Keimgehalt animaler Lymphe 24, 530
Kirstein, Fritz, Über die Dauer der Lebensfähigkeit der mit feinsten
Tröpfchen verspritzten Mikroorganismen
— Über die Dauer der Lebensfähigkeit von Krankheitserregern in der
Form feinster Tröpfchen und Stäubchen
— Über Beeinflussung der Agglutinierbarkeit von Bakterien, insbesondere
von Thyphusbazillen
· -



Kirstein, Fritz, Über die Dauer der Lebensfähigkeit von Tuberkelbazillen an
flugfähigen Stäubchen
Kisskalt, Karl Beiträge zur Lehre von der natürlichen Immunität. I. Die
kutane Infektion. (Mit 3 Tafeln) 45, 1
- Beiträge zur Lehre von der natürlichen Immunität. (II. Teil) 47, 243
— Über den Einfluß der Inhalation schwefliger Säure auf die Ent-
wickelung der Lungentuberkulose
— Die Verunreinigung der Lahn und der Wieseck durch die Abwässer der
Stadt Gießen, mit besonderer Berücksichtigung der Brauchbarkeit der üblichen
Methoden zur Untersuchung von Flußverunreinigungen. (Mit 2 Tafeln)
53, 805
u. Herm. Pape, Ein Fall von periuterinem Exsudat, veranlaßt durch
einen bisher unbekannten Bacillus. (Mit 1 Tafel) 46, 169
Kister, J., Über Gesundheitsschädlichkeit der Borsäure als Konservierungs-
mittel für Nahrungsmittel
u. H. Schumacher, Untersuchung von Pest verdächtigen Ratten aus in
Hamburg eingelaufenen Schiffen
u. H. Trautmann, Oper versuche mit Formaldenydwasserdampi nach
dem Verfahren v. Esmarchs
u. H. Wolf, Zur Anwendbarkeit des serodiagnostischen Diutprufungs-
verfahrens
und ihre Beziehung zum Gang der tuberkulösen Infektion 58, 194
Kitasato, Shibasaburo, Über das Verhalten der Typhus- und Cholerabazillen
zu säure- und alkalihaltigen Nährböden



Kitasato, Shibasaburo, L. Brieger u. A. Wassermann, Über Immunität und
Giftfestigung
Nachtrag dazu
— u. Weyl, Zur Kenntnis der Anaëroben 8, 41, 404; 9, 97
Klein, E., Beobachtungen über die Cholera in England 16, 249
Kleine, F. K., Über Entgiftung im Tierkörper
— Über die Resorption von Chininsalzen
— Über Schwarzwasserfieber
— Über Rotz
— Neue Beobachtungen zur Hühnerpest
— Impftuberkulose durch Perlsuchtbazillen
- Kultivierungsversuch der Hundepiroplasmen. (Mit 2 Tafeln) 54, 10
u. B. Möllers, Ein für Trypanosoma Brucei spezifisches Serum und
seine Einwirkung auf Trypanosoma gambiense
— Über ererbte Immunität
Klemens, Peter Paul, u. Philipp Mahler, Über die Agglutinationskraft mensch-
licher Blutsera für Arten der Typhusgattung und der Coligattung 58, 203
Klett, Ad., Zur Kenntnis der reduzierenden Eigenschaften der Bakterien 33, 137
— Die Sporenbildung des Milzbrandes bei Anaerobiose 35, 420
Klieneberger, Carl, Klinische und kritische Beiträgez. Differenzierung pathogener
"Proteusarten" und Beiträge zur Wertung d. "Proteusagglutination" 58, 85
Klimenko, B., Beitrag zur Frage über die Durchgängigkeit der Darmwand
für Mikroorganismen bei physiologischen Verhältnissen 48, 67
Klimoff, J., Zur Frage der Immunstoffe des Organismus 37, 120
Klimowitz, Die Probe-Tuberkulininjektion zur Abwehr der Tuberkulose in
der Armée
Klipstein, Ernst, u. Carl Fränkel, Versuche über das Verhalten der Cholera-
und Typhusbakterien im Torfmull
Kluczenko, Basil, u. Ludw. Kamen, Die Cholera in der Bukowina i. J. 1893.
(Mit 2 Tafeln)
Knorr, Experimentelle Untersuchungen über den Streptococcus longus 13, 427
u. E. v. Behring, Über den Immunisierungswert und Heilwert des Tetanus-
Knorre, W., Ein Beitrag zur Frage über die Verbreitung der Tuberkulose
unter den Marinemannschaften des Kronstädter Hafens 24, 351
Knüppel, Die Erfahrungen der englisch-ostindischen Ärzte betreffs der
Choleratiologie, besonders seit dem Jahre 1883. (Mit 3 Tafeln) 10, 867
Kober, Max, Die Verbreitung des Diphtheriebacillus auf der Mundschleimhaut
gesunder Menschen
Kobrak, Erwin, Die Bedeutung des Milchthermophors für die Säuglings-
ernährung
Koch, Josef, Über das Vorkommen pathogener Staphylokokken auf der
Körperoberfläche des Menschen und seiner Umgebung 58, 287
— Über Beziehungen der Staphylokokken und Streptokokken zu den Gallen-
wegen. (Mit 1 Tafel) 60, 335
- Robert, Über den augenblicklichen Stand der bakteriologischen Cholera-
diagnose
g



Koch, Robert, Wasserfiltration und Cholera 14,	<b>39</b> 3
— Die Cholera in Deutschland während des Winters 1892-1893 15,	89
— Über Schwarzwasserfieber (Hämoglobinurie) 30,	
Uber die Entwickelung der Malariaparasiten. (Mit 4 Tafeln) 32,	1
— Die Bekämpfung der Malaria	
Beiträge zur Entwicklungsgeschichte d. Piroplasmen. (Mit 3 Tafeln) 54,	
u. J. Petruschky, Beobachtungen über Erysipelimpfungen am Menso	
23,	477
W. Schütz, F. Neufeld u. H. Miessner, Über die Immunisierung	von
Rindern gegen Tuberkulose 51,	
Köhler, Karl, Über d. Verhalten d. Typhusbacillus gegenüber verschiedenen	
mischen Agenzien, insbesondere Säuren, Alkalien u. Anilinfarbstoffen 13,	
Köhlisch, Untersuchungen über die Infektion mit Tuberkelbazillen du	
Inhalation von trockenem Sputumstaub 60,	<b>5</b> 08
Kokawa, J., Studien über experimentelle Bazillen-pneumonie 50,	36 <b>4</b>
Kolb, Beobachtungen über Tuberkulose in Gefängnissen 19,	
Die Verbreitung der bösartigen Neubildungen in Süddeutschland	
Schlußfolgerungen über ihre Ätiologie. (Mit 1 Tafel) 40,	
Kolle, W., Beiträge zu den experimentellen Cholerastudien am M	
schweinchen	329
von Cholerarekonvaleszenten	42
Die Maßnahmen zur Verhinderung der Verbreitung von Tuberku	
und Diphtherie in Nordamerika	
Über einen neuen pathogenen Parasiten im Blute der Rinder in	
afrika	45
Dailugue man Viguana den Enema Shan die Winken nameine den Din	
Beiträge zur Klärung der Frage über die Wirkungsweise der Rin	der-
pestgalle	der- 33
pestgalle	der- 33 eten
pestgalle	der- 33 eten 397
pestgalle	der- 33 eten 397 die
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287
pestgalle	33 eten 397 die 287 327
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera-
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera-
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- eren 368 an 17 ener
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- eren 368 an 17 ener
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368 an 17 ener 595 gglu-
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368 an 17 ener 595 gglu-
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368 an 17 ener 595 gglu- 369 507
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 1 eren 368 an 17 ener 595 glu- 369 507 hus-
pestgalle	der- 33 eten 397 die 287 327 lera- 17 eren 368 an 17 ener 595 glu- 369 507 hus- 203



Kolle, W., u. R. Pfeiffer, Erwiderung auf die Arbeit Neissers: Bemerkungen
zu der Arbeit von Prof. Pfeiffer und Dr. W. Kolle: "Über die spezifische
Immunitätsreaktion der Typhusbazillen"
u. Turner, Über Schutzimpfungen und Heilserum bei Rinderpest 29, 309
Koelzer, Wilh., Eine Anmerkung zu dem Lehrsatze: "Die ruhige Exspirations-
luft des Phthisikers ist vollkommen frei von Tuberkelbazillen" 44, 217
- Weitere Beobachtungen über die Widalsche Reaktion bei Abdominal-
' typhus
Koeniger, Hermann, Untersuchungen über die Frage der Tröpfchen-
infektion
Konrich, Fr., Untersuchungen über die Agglutination des Micrococcus
melitensis
Thyphusbazillen in Brunnenwässern ohne ätiologische Bedeutung 60, 208
— Über eine isoliert gebliebene Epidemie bazillärer Ruhr in Mitteldeutsch-
land und einen dabei gefundenen, zwischen den Typen Shiga-Kruse und
Flexner stehenden Bacillus
— u. Kutscher, Untersuchungen über die Beziehungen von Hämolysin-
bildung und Agglutinabilität der Staphylokokken 48, 249
Köppen, A., Tuberkulosestudien II
Körber, B., Studien über die Verteilung der Bakterienkolonien in Esmarch-
schen Rollröhrchen
— Die Choleraepidemie in Dorpat im Herbst 1893 19, 161
Kornstädt, F., Experimentelle Untersuchungen über das in Greifswald ein-
geführte neue Kübelreinigungsverfahren
Körösi, Josef, Über den Zusammenhang zwischen Armut und infektiösen
Krankheiten und über die Methode der Intensitätsrechnung . 18, 505
Korte, Walter, Ein Beitrag zur Kenntnis des Paratyphus 44, 243
Kossel, H., Zur Frage den Pathogenität den Bacillus pyocyaneus für den
Menschen
serum. (Mit 1 Tafel)
— Über baktericide Bestandteile tierischer Zellen
Über einen malariaähnlichen Blutparasiten bei Affen. (Mit 1 Tafel) 32, 25
u. Ehrlich, Über die Anwendung des Diphtherieantitoxins . 17, 486
Kowalkowsky, K. P., Arbeiten russischer Autoren über die Bedeutung des
Ozons als Desinfiziens
Kozai, Y., Beiträge zur Kenntnis der spontanen Milchgerinnung . 31, 337
Weitere Beiträge zur Kenntnis der natürlichen Milchgerinnung 38, 386
Berichtigung dazu
Král, Franz, Weitere Vorschläge und Anleitungen zur Anlegung von bakterio-
logischen Museen
- u. J. Soyka, Vorschläge und Anleitungen zur Anlegung von bakterio-
logischen Museen
Kraemer, C., Die Häufigkeit der Tuberkulose des Menschen nach den Er-
gebnissen von Leichenuntersuchungen und Tuberkulinprüfungen, und ihre
Bedeutung für die Therapie



Krannhals, H., Zur Kasuistik und Ätiologie der Hadernkrankheit. (Mit 1 Tafel)
Kratz, K., Untersuchung eines zur Ablagerung von städtischem Kehricht und dergl. benutzten Grundstückes
Kraus, Rud., Über den Erreger einer influenzaartigen Kaninchenseuche
(Mit 1 Tafel)
<ul> <li>u. A. Biedl, Über die Ausscheidung der Mikroorganismen durch drüsig</li> <li>Organe</li></ul>
<b>34,</b> :
— Über bakteriolytische Wirkungen des Taubenserums . 34, 39 — u. R. Doerr, Die experimentelle Grundlage einer antitoxischen Therapider bazillären Dysenterie
E. Keller u. P. Clairmont, Über das Verhalten des Lyssavirus in Zentralnervensystem empfänglicher, natürlich immuner und immunisierte
Tiere
<ul> <li>u. B. Lipschütz, Über Bakterienhämolysine und Antihämolysine 46, 49</li> <li>u. R. Maresch, Über die Bildung von Immunsubstanzen gegen da Lyssavirus bei natürlich empfänglichen und unempfänglichen Tieren</li> </ul>
41, 52
Krause, Paul Friedrich, Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung de Tuberkulose nach Robert Koch
Jahres 1891 zurückzuführen?
u. Eug. Fraenkel, Bakteriologisches und Experimentelles über die Galle
u. Georg Jochmann, Zur Ätiologie d. Keuchhustens. (Mit 1 Tafel) 36, 198 u. Georg Stertz, Ein Beitrag zur Typhusdiagnose aus dem Stuhle
mittels des v. Drigalski-Conradischen Verfahrens 44, 469 Krausz, Arthur, Über die Infektionsfähigkeit und Desinfektion von ge
brauchten Büchern
seuchenstämme
Kreibohm, Zur Desinfektion der Wohnräume mit Sublimatdämpfen 1, 363 Krönig, B., u. Th. Paul, Die chemischen Grundlagen der Lehre von der Gift
wirkung und Desinfektion. (Mit 1 Tafel) 25,
Krüger, Bruno, Die physikalische Einwirkung von Sinkstoffen auf die im Wasser befindlichen Mikroorganismen
Krumbein, Tavel u. Glücksmann, Über Pestschutzmaßregeln
Kruse, W., Kritische und experimentelle Beiträge zur hygienischen Beurteilung
— Über die hygienische Bedeutung des Lichtes 19, 318
— Die Verminderung der Sterblichkeit in den letzten Jahrzehnten und ihr jetziger Stand



Kruse, W., Beiträge zur Hygiene des Wassers	59,	6
- u. S. Pansini, Untersuchungen über den Diplococcus pneumo		
verwandte Streptokokken	11,	279
u. A. Pasquale, Untersuchungen über Dysenterie und Leberabsz	zeB.	(Mit
6 Tafeln)	16,	` 1
- Rittershaus, Kemp u. Metz, Dysenterie und Pseudodysenterie		
Kübler, Untersuchungen über die Brauchbarkeit der "Filtres sans		
Système Chamberland-Pasteur"		
— u. F. Neufeld, Über einen Befund von Typhusbazillen im	$\mathbf{Brun}$	nen-
wasser	31.	133
wasser	bakt	erio-
logischen Blutuntersuchung im Dienste der klinischen Diagnostik	25,	492
Kühne, H., Zur Färbetechnik	ffbild	lung
des Bacillus prodigiosus	34,	169
des Bacillus prodigiosus	sbazi	llen,
Bacterium coli und den Ruhrbacillus Kruse	43,	369
Kurth, H., Über die gesundheitliche Beurteilung der Brunnenwä	isser	im
bremischen Staatsgebiet, mit besonderer Berücksichtigung des Vorl		
von Ammoniumverbindungen und deren Umwandlungen. (Mit		
	19,	•
— Über die Diagnose des Diphtheriebacillus unter Berücksichtig	ung	ab-
weichender Kulturformen desselben. (Mit 1 Tafel)		
Kutscher, Der Nachweis der Diphtheriebazillen in den Lungen meh		
Diphtherie verstorbener Kinder durch gefärbte Schnittpräparate	18,	167
— Ein Beitrag zur Kenntnis bazillärer Pseudotuberkulose der N	ageti	iere.
(Mit 2 Tafeln)	18,	<b>327</b>
— Die während des Herbstes 1894 in den Gewässern Gießens gef	unde	nen
Vibrionen	19,	461
— Die Vibrionen — und Spirillenflora der Düngerjauche	20,	46
— Zur Rotzdiagnose	21,	156
- Eine Fleischvergiftungsepidemie in Berlin infolge Infektion n	ait (	$\mathbf{dem}$
Bacterium Paratyphi B		
u. Fr. Konrich, Untersuchungen über die Beziehungen von Hä		
bildung und Agglutinabilität der Staphylokokken		
- u. E. Meinicke, Vergleichende Untersuchungen über Para	$\mathbf{typh}$	ıus-,
Enteritis- und Mäusetyphusbakterien und ihre immunisatorisch	nen	Be-
	52,	
Küttner, H., Über einen neuen, beim Menschen gefundenen Eitererreger	19,	<b>26</b> 3
${f L}$		
T. 24	<b>1</b> 1	3
Laitinen, Taav., Über den Einfluß des Alkohols auf die Empfindlich		
	34, 2	
Über die Einwirkung der kleinsten Alkoholmengen auf die Wide	rstai	aas-
fähigkeit des tierischen Organismus mit besonderer Berücksichtig		
Nachkommenschaft	5 <b>8,</b> 1	199



welche Variola, bzw. Vaccine überstanden haben? 18, 318  Landsteiner, Karl, u. Julius Donath, Über antilytische Sera und die Entstehung der Lysine . 43, 552  — u. Mathias Reich, Über den Immunisierungsprozeß 58, 213  Langer, Joseph, Über Streptotrichosis oesophagi bei einem 13jährigen Knaben. (Mit 1 Tafel) 47, 447  — Rudolf, Untersuchungen über einen mit Knötchenbildung einhergehenden Prozeß in der Leber des Kalbes und dessen Erreger. (Mit 1 Tafel) 47, 353  Laschtschenko, Über Luftinfektion durch beim Husten, Niesen und Sprechen verspritzte Tröpfehen 30, 125  Laser, Hugo, Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkelbazillen in der Butter 10, 513  Laubenheimer, Kurt, Zur Ätiologie der Cholecystitis. (Mit 1 Tafel) 58, 64  Lazarus, A., Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung der Milch 8, 207  Ledingham, J. C. G., u. F. Marchand, Über Infektion mit "Leishmanschen Körperchen" (Kala-Azar?) und ihr Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit. (Mit 2 Tafeln) 47, 1  Lentz, O., Vergleichende kulturelle Untersuchungen über die Ruhrbazillen und ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den Lackmusfarbstoff 41, 559  — Weitere Beiträge zur Differenzierung des Shiga-Kruseschen und des Flexnerschen Bacillus 43, 480  — u. E. Martini, Über die Differenzierung der Ruhrbazillen mittels der Agglutination 41, 540  Leo, Hans, Beitrag zur Immunitätslehre 7, 505  — u. R. Sondermann, Zur Biologie der Cholerabazillen 16, 505  Leonhardt, Max, Über das Vorkommen von Fleckfieber und Rekurrens in Breslau 24, 22  Leuchs, Julius, Untersuchungen über elektive Züchtung des Typhusbacillus 56, 462  — u. Chr. Schöne, Über die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose 60, 149  Levison, F., Der Einfluß der Desinfektion mit strömendem und gespanntem Wasserdampf auf verschiedene Kleiderstoffe 6, 225  — u. Eslomonsen, Versuche mit verschiedenen Desinfektionsapparaten 4, 94  Liborins, Paul, Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien. (Mit 2 Tafeln) 1, 115  — Einige Unters	Landmann, Finden sich Schutzstoffe in dem Blutserum von Individuen,
Entstehung der Lysine	welche Variola, bzw. Vaccine überstanden haben? 18, 318
— u. Mathias Reich, Über den Immunisierungsprozeß . 58, 213  Langer, Joseph, Über Streptotrichosis oesophagi bei einem 13 jährigen Knaben. (Mit 1 Tafel)	
Langer, Joseph, Über Streptotrichosis oesophagi bei einem 13 jährigen Knaben. (Mit 1 Tafel) 47, 447  — Rudolf, Untersuchungen über einen mit Knötchenbildung einhergehenden Prozeß in der Leber des Kalbes und dessen Erreger. (Mit 1 Tafel) 47, 353  Laschtschenko, Über Luftinfektion durch beim Husten, Niesen und Sprechen verspritzte Tröpfchen 30, 125  Laser, Hugo, Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkelbazillen in der Butter 10, 513  Laubenheimer, Kurt, Zur Ätiologie der Cholecystitis. (Mit 1 Tafel) 58, 64  Lazarus, A., Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung der Milch 8, 207  Ledingham, J. C. G., u. F. Marchand, Über Infektion mit "Leishmanschen Körperchen" (Kala-Azar?) und ihr Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit. (Mit 2 Tafeln) 47, 1  Lentz, O., Vergleichende kulturelle Untersuchungen über die Ruhrbazillen und ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den Lackmusfarbstoff 41, 559  — Weitere Beiträge zur Differenzierung des Shiga-Kruseschen und des Flexnerschen Bacillus 43, 480  — u. E. Martini, Über die Differenzierung der Ruhrbazillen mittels der Agglutination 41, 540  Leo, Hans, Beitrag zur Immunitätslehre 7, 505  — u. R. Sondermann, Zur Biologie der Cholerabazillen 16, 505  Leonhardt, Max, Über das Vorkommen von Fleckfieber und Rekurrens in Breslau 24, 22  Leuchs, Julius, Untersuchungen über elektive Züchtung des Typhusbacillus 56, 462  — u. Chr. Schöne, Über die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose 6, 225  — u. Salomonsen, Versuche mitverschiedenen Desinfektionsapparaten 4, 94  Levison, F., Der Einfluß der Desinfektion mit strömendem und gespanntem Wasserdampf auf verschiedene Kleiderstoffe 6, 225  — u. Salomonsen, Versuche mitverschiedenen Desinfektionsapparaten 4, 94  Liborius, Paul, Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien (Mit 2 Tafeln) 1, 115  — Einige Untersuchungen über diedesinfizierende Wirkungdes Kalkes 2, 15  Liefmann, H., Ein Beitrag zur Ätiologie des Milzbrandes 8, 201  — Experimentelle Untersu	
(Mit 1 Tafel) 47, 447  — Rudolf, Untersuchungen über einen mit Knötchenbildung einhergehenden Prozeß in der Leber des Kalbes und dessen Erreger. (Mit 1 Tafel) 47, 353  Laschtschenko, Über Luftinfektion durch beim Husten, Niesen und Sprechen verspritzte Tröpfchen 30, 125  Laser, Hugo, Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkelbazillen in der Butter 10, 513  Laubenheimer, Kurt, Zur Ätiologie der Cholecystitis. (Mit 1 Tafel) 58, 64  Lazarus, A., Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung der Milch 8, 207  Ledingham, J. C. G., u. F. Marchand, Über Infektion mit "Leishmanschen Körperchen" (Kala-Azar?) und ihr Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit. (Mit 2 Tafeln) 47, 1  Lentz, O., Vergleichende kulturelle Untersuchungen über die Ruhrbazillen und ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den Lackmusfarbstoff 141, 559  — Weitere Beiträge zur Differenzierung des Shiga-Kruseschen und des Flexnerschen Bacillus 43, 480  — u. E. Martini, Über die Differenzierung der Ruhrbazillen mittels der Agglutination 41, 540  Leo, Hans, Beitrag zur Immunitätslehre 7, 505  — u. R. Sondermann, Zur Biologie der Cholerabazillen 16, 505  Leonhardt, Max, Über das Vorkommen von Fleckfieber und Rekurrens in Breslau 24, 22  Leuchs, Julius, Untersuchungen über elektive Züchtung des Typhusbacillus 56, 462  — u. Chr. Schöne, Über die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose 60, 149  Levison, F., Der Einfluß der Desinfektion mit strömendem und gespanntem Wasserdampf auf verschiedene Kleiderstoffe 6, 225  — u. Salomonsen, Versuche mitverschiedenen Desinfektionsapparaten 4, 94  Liborius, Paul, Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien (Mit 2 Tafeln) 1, 115  — Einige Untersuchungen über die desinfizierende Wirkung des Kalkes 2, 15  Liefmann, H., Ein Beitrag zur Frage nach der ätiologischen Bedeutung gewisser Pflanzenpollenkörner für das Heuseber. (Mit 2 Tafeln) 47, 153  — Beitrag zum Studium der Ankylostomiasis 50, 349  v. Lingelsheim, Beiträge zur Ätiologie des	
Prozeß in der Leber des Kalbes und dessen Erreger. (Mit 1 Tafel) 47, 353  Laschtschenko, Über Luftinfektion durch beim Husten, Niesen und Sprechen verspritzte Tröpfehen	(Mit 1 Tafel)
Laschtschenko, Über Luftinfektion durch beim Husten, Niesen und Sprechen verspritzte Tröpfehen	
Laser, Hugo, Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkelbazillen in der Butter	
Laser, Hugo, Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkelbazillen in der Butter	
Tuberkelbazillen in der Butter	
Laubenheimer, Kurt, Zur Ätiologie der Cholecystitis. (Mit 1 Tafel) 58, 64 Lazarus, A., Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung der Mitch	
Lazarus, A., Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung der Milch	Tuberkelbazillen in der Butter
der Milch	
Körperchen" (Kala-Azar?) und ihr Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit. (Mit 2 Tafeln)	Lazarus, A., Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung
Körperchen" (Kala-Azar?) und ihr Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit. (Mit 2 Tafeln)	der Milch
(Mit 2 Tafeln)	Ledingnam, J. U. G., u. F. marchand, Uper Injection mit "Leisnmanschen
Lentz, O., Vergleichende kulturelle Untersuchungen über die Ruhrbazillen und ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den Lackmusfarbstoff	
ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den Lackmusfarbstoff	(MIT 2 Taiein)
farbstoff	
Weitere Beiträge zur Differenzierung des Shiga-Kruseschen und des Flexnerschen Bacillus	
Flexnerschen Bacillus	Weiters Deitage and Differentiation des Chies Vangeschen und des
— u. E. Martini, Über die Differenzierung der Ruhrbazillen mittels der Agglutination	
Agglutination	r Texher Schen Dachius
Leo, Hans, Beitrag zur Immunitätslehre	
<ul> <li>u. R. Sondermann, Zur Biologie der Cholerabazillen</li></ul>	Lea Hane Reitrag zur Immunitätslahra
Leonhardt, Max, Über das Vorkommen von Fleckfieber und Rekurrens in Breslau	
Breslau	
Leuchs, Julius, Untersuchungen über elektive Züchtung des Typhusbacillus	
bacillus	Lenchs. Julius. Untersuchungen über elektive Züchtung des Typhus-
<ul> <li>u. Chr. Schöne, Über die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose</li> <li></li></ul>	bacillus
Typhusdiagnose	
Levison, F., Der Einfluß der Desinfektion mit strömendem und gespanntem Wasserdampf auf verschiedene Kleiderstoffe 6, 225 — u.Salomonsen, Versuche mit verschiedenen Desinfektionsapparaten 4, 94 Liborius, Paul, Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien. (Mit 2 Tafeln)	,
Wasserdampf auf verschiedene Kleiderstoffe	
<ul> <li>u.Salomonsen, Versuche mit verschiedenen Desinfektionsapparaten 4, 94</li> <li>Liborius, Paul, Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien. (Mit 2 Tafeln).</li> <li>i. 1, 115</li> <li>Einige Untersuchungen über die desinfizierende Wirkung des Kalkes 2, 15</li> <li>Liefmann, H., Ein Beitrag zur Frage nach der ätiologischen Bedeutung gewisser Pflanzenpollenkörner für das Heufieber. (Mit 2 Tafeln) 47, 153</li> <li>Beitrag zum Studium der Ankylostomiasis 50, 349</li> <li>v. Lingelsheim, Beiträge zur Ätiologie des Milzbrandes 8, 201</li> <li>Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken</li></ul>	Wasserdampf auf verschiedene Kleiderstoffe 6. 225
Liborius, Paul, Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der Bakterien. (Mit 2 Tafeln)	u.Salomonsen. Versuche mit verschiedenen Desinfektionsapparaten 4. 94
terien. (Mit 2 Tafeln)	
<ul> <li>Einige Untersuchungen über die desinfizierende Wirkung des Kalkes 2, 15</li> <li>Liefmann, H., Ein Beitrag zur Frage nach der ätiologischen Bedeutung gewisser Pflanzenpollenkörner für das Heufieber. (Mit 2 Tafeln) 47, 153</li> <li>Beitrag zum Studium der Ankylostomiasis 50, 349</li> <li>v. Lingelsheim, Beiträge zur Ätiologie des Milzbrandes 8, 201</li> <li>Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331</li> </ul>	
Liefmann, H., Ein Beitrag zur Frage nach der ätiologischen Bedeutung gewisser Pflanzenpollenkörner für das Heufieber. (Mit 2 Tafeln) 47, 153  — Beitrag zum Studium der Ankylostomiasis 50, 349  v. Lingelsheim, Beiträge zur Ätiologie des Milzbrandes 8, 201  — Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331	Einige Untersuchungen über die desinfizierende Wirkung des Kalkes 2. 15
wisser Pflanzenpollenkörner für das Heufieber. (Mit 2 Tafeln) 47, 153  — Beitrag zum Studium der Ankylostomiasis 50, 349  v. Lingelsheim, Beiträge zur Ätiologie des Milzbrandes 8, 201  — Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331	
<ul> <li>Beitrag zum Studium der Ankylostomiasis</li></ul>	
v. Lingelsheim, Beiträge zur Ätiologie des Milzbrandes 8, 201  — Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331	
Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331	
pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331	
0 1	Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und pathogene Eigenschaften verschiedener Streptokokken 10, 331



v. Lingelsheim, Über die Bedeutung der Salze für die baktericide Wirkung
des Serums
— Ausfällung baktericider und globulicider Blutfermente durch Pflanzen-
schleim
Beiträge zur Ätiologie der epidemischen Genickstarre nach den Ergeb-
nissen der letzten Jahre
Lipschütz, B., u.R. Kraus, Über Bakterienhämolysine und Antihämolysine 46, 49
Loele, W., Beitrag zur Morphologie der Aktinomycesdruse. (Mit 2 Tafeln) 60, 227
Lorenz, Berichtigung zu dem Aufsatz über Impfungen zum Schutz gegen
den Rotlauf der Schweine und zur Kenntnis des Rotlaufbacillus von
O. Voges und W. Schütz in Berlin
Erwiderung darauf von Schütz
Lorey, A., u. H. Trautmann, Über einen ins Hamburger Staatsgebiet ein-
geschleppten Fall menschlicher Bubonenpest 60, 1
Lotz, Albert, Der Typhus abdominalis in Kleinbasel von 1875—1900.
(Mit 4 Tafeln)
erworbenen Immunität und die Heilung von Infektionskrankheiten durch
dieselben
cleasen-Immunproteidine und ihre Verwendung zur Therapie der Infektions-
krankheiten und zur Schutzimpfung an Stelle des Heilserums . 36, 9
Löwenstein, Ernst, Die Wirkung des Formalins auf die Milch und das
Labferment
— Über Resorption und Immunitätserscheinungen 51, 341
— Über das Verhalten der Eiterzellen gegenüber den Tuberkelbazillen.
(Mit 1 Tafel)
Lubarsch, O., Zur Kenntnis der Strahlenpilze. (Mit 1 Tafel) . 31, 187
u. G. Frank, Zur Pathogenese des Milzbrandes bei Meerschweinchen und
Kaninchen
Lübbert, A., Über die freiwillige Eisenausscheidung aus Grundwasser und
eine Enteisenungsmethode für Kesselbrunnen
— Über die Natur der Giftwirkung peptonisierender Bakterien der Milch 22, 1
Eine Enteisenungsmethode für Röhrenbrunnen und fertige Kessel-
brunnen
— Biologische Abwasserreinigung 59, 241
brunnen
und uber die Aggiumation der Diphimeriebazitien 39, 87
Lucksch, Franz, Untersuchungen zur Pellagrafrage 58, 479
Lüderitz, Karl, Zur Kenntnis der anseroben Bakterien. (Mit 1 Tafel) 5, 141
Einige Untersuchungen über die Einwirkung des Kaffeeinfuses auf die
Bakterien
Lüdtke, F., Über die Beschaffenheit des an Bord von Seedampfschiffen dar-
gestellten destillierten Wassers
inor Zolleteffebrik
einer Zellstoffabrik
Luzzani, Lina, Zur Diagnose der Tollwut



## $\mathbf{M}$

Maeder, Carl, Die stetige Zunahme der Krebserkrankungen in den letzten
Jahren
Jahren
Serums
- Zur Biologie des Diphtheriebacillus. (Mit 1 Tafel) 26, 157
— Über Tetanolysin
— Über Heilversuche im Reagensglas
- u. Georges Dreyer, Über die Immunisierung mit den Toxonen des
Diphtheriegiftes
u. Max Nyman, Zur Theorie der Desinfektion. I 57, 388
Maffucci, Angelo, Die Hühnertuberkulose. Experimentelle Untersuchungen.
(Mit 1 Tafel)
(Mit 1 Tafel)
Tumoren. (Mit 1 Tafel)
Maggiora, Arnaldo, u. Gian Luca Valenti, Über eine Seuche von exudativem
Typhus bei Hühnern
— Über den Virus des exudativen Typhus bei Hühnern. (Mit
1 Tafel)
Romano, u. Mauro Jatta, Weitere Untersuchungen über die Anwendung
der Serumvaccination für die Prophylaxis gegen die Bubonenpest 56, 193
Mahler, Philipp, u. Peter Paul Klemens, Über die Agglutinationskraft mensch-
licher Blutsera für Arten der Typhusgattung und der Coligattung 58, 203
Maksutow, A., u. A. D. Pawlowsky, Methoden zur Immunisierung von Pferden
zu Zwecken der Gewinnung des Diphtherieheilserums 21, 485
Mallory, F. B., u. J. H. Wright, Über einen pathogenen Kapselbacillus bei
Bronchopneumonie. (Mit 1 Tafel) 20, 220
Mandelbaum, M., Zur Streptokokkenfrage. (Mit 2 Tafeln) 58, 26
Manfredi, L., u. Viola, Der Einfluß der Lymphdrüsen bei der Erzeugung
der Immunität gegen ansteckende Krankheiten 30, 64
Manicatide, M., Über Ätiologie und Serotherapie des Keuchhustens. (Mit
1 Tafel)
- u. Slawyk, Untersuchungen über 30 verschiedene Diphtheriestämme
mit Rücksicht auf die Variabilität derselben
Manteufel, Das Problem der Entwicklungshemmung in Bakterienkulturen
und seine Beziehungen zu den Absterbeerscheinungen der Bakterien im
Darmkanal
Manuilow, A., Die Mortalität infolge von Krebsleiden in den Petersburger
städtischen Hospitälern für die Jahre 1890 bis 1900 46, 73
Marc, Serg., Die Malaria im Turkestan. (Mit 1 Tafel) 45, 365
Marchand, F., u. J. C. G. Ledingham, Über Infektion mit "Leishmanschen
Körperchen" (Kala-Azar?) und ihr Verhältnis zur Trypanosomen-krankheit.
(Mit 2 Tafeln)
Maresch, R., u. R. Kraus, Über die Bildung von Immunsubstanzen gegen das
Lyssavirus bei natürlich empfänglichen und unempfänglichen Tieren 41, 527
Markl, Weitere Untersuchungen über die Pesttoxine 37, 401



Markl, Über Hemmung der Hämolyse durch Salze 39, 86
- Zur Kenntnis des Mechanismus der künstlichen Immunität gegen
Pest
Marks, Lewis H., u. Max Neisser, Über die größere Lebensgefährdung des
weiblichen Geschlechtes durch den Keuchhusten 59, 123
Martini, Erich, Über Inhalationspest der Ratten
— Über die Entstehung der Neuerkrankungen an Malaria während des
Frühjahres und Sommers unserer Breiten. (Mit 2 Tafeln) 41, 147
— Beschleunigung und Sicherung der Pestdiagnose in zweifelhaften Fällen
41, 153  — Über die Entwickelung des Tsetseparasiten in Säugetieren. (Mit
1 Tofol)
1 Tafel)
Über die Verhütung eines Malarisausbruches zu Wilhelmshaven 43, 206
Untersuchungen über die Tsetsekrankheit zwecks Immunisierung von
Haustieren. (Mit 2 Tafeln)
Haustieren. (Mit 2 Tafeln)
Agglutination
Agglutination
Gehalt an Immunitätseinheiten und dem schützenden und heilenden Wert
der Diphtherieheilsera
— Über die tetanusgiftneutralisierende Eigenschaft des Gehirns 40, 231
- u. R. Pfeiffer, Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe . 27, 272
Marzinowsky, E.J., Die Orientbeulen und ihre Ätiologie. (Mit 2 Tafeln) 58, 327
Matsuda, Uyama, Tsuzuki u. Oshida, Über die Schnell- u. Massendesinfektions-
methode mit Formalinwasserdampf, das japanische Verfahren . 58, 465
Matthes, Zur Frage der Erdbestattung vom Standpunkt der öffentlichen
Gesundheitspflege
Matzuschita, Teisi, Die Einwirkung des Kochsalzgehaltes des Nährbodens
auf die Wuchsform der Mikroorganismen. (Mit 6 Tafeln) 35, 495— u. Bruno Heymann, Zur Ätiologie des Heufiebers 38, 495
Mavrojannis, A., Das Formol als Mittel zur Erforschung der Gelatine-
verflüssigung durch die Mikroben
Meinicke, E., Über die Hämolysine der choleraähnlichen Vibrionen 50, 165
J. Jaffé u. J. Flemming, Über die Bindungsverhältnisse der Cholera-
vibrionen. Studien zur Theorie der Spezifizität. (Mit 1 Tafel) 52, 416
- u. Kutscher, Vergleichende Untersuchungen über Paratyphus-, Enteritis-
u. Mäusetyphusbakterien und ihre immunisatorischen Beziehungen 52, 301
Melnikow-Raswedenkow, Zur Frage über die Bedeutung der Milz bei
Infektionskrankheiten
— Über künstliche Immunität der Kaninchen gegen Milzbrand 25, 225
Mennes, Fr., Das Antipneumokokkenserum und der Mechanismus der Immunität
des Kaninchens gegen den Pneumokokkus. (Mit 3 Tafeln) 25, 413
Menzer, A., u. H. Bischoff, Die Schnelldiagnose des Unterleibstyphus mittels
der von Piorkowski angegebenen Harngelatine 35, 307
Menzi, Hilarius, Beitrag zur Züchtung und zur Biologie des Tuberkel-
bacillus
Zeitschr. f. Hygiene. GenReg. 1—60.



Mertens, Victor E., Beiträge zur Aktinomykoseforschung. (Mit 2 Tafeln) 42, 45 Metz, Kruse, Rittershaus u. Kemp, Dysenterie und Pseudodysenterie 57, 417
Mewius, Beitrag z. Verbreitungsweise d. Typhus abdominalis. (Mit 1 Tafel) 23, 497
- Die Widalsche Reaktion in ihrer Bedeutung für die Bekämpfung des
Abdominaltyphus
Meyer, Rudolf, Über die baktericide Wirkung des Argentum-Kaseins (Ar-
gonin)
gonin)
Michaelis, G., C. Schultze u. C. Bruck, Beiträge zur Serodiagnostik der
Staphylokokkenerkrankungen beim Menschen 50, 144
— Hugo, Aufbewahrung von Sublimatlösungen 4, 395
— Prüfung der Wirksamkeit von Staubrespiratoren 9, 389
Miessner, H., Robert Koch, W. Schütz u. F. Neufeld, Über die Immuni-
sierung von Rindern gegen Tuberkulose
Minervini, Raphael, Über die baktericide Wirkung des Alkohols 29, 117
Einige bakteriologische Untersuchungen über Luft und Wasser inmitten
des Nordatlantischen Ozeans
Mironescu, Theodor, Über das Vorkommen von tuberkelbazillenähnlichen
Bakterien in menschlichen Fäzes
Mitulescu, J., Beiträge zur Ätiologie der Tuberkulose 44, 397
Miyajima, M., u. G. Shibayama, Über das in Japan beobachtete Rinderpiro-
plasma. (Mit 1 Tafel)
Miyake, H., Morphologische und klinische Beiträge zur Filaria Bancrofti.
(Mit 1 Tafel)
Moeller, Alfred, Zur Verbreitungsweise der Tuberkelpilze 32, 205
Bemerkung zur Arbeit: "Untersuchungen über die Infektiosität
verschiedener Kulturen des Tuberkelbacillus" von C. Fränkel und
E. Baumann
Möller, Karl, Erwiderung auf die Abhandlung: "Die Durchlässigkeit der
Luftfiltertuche für Pilzsporen und Bakterienstäubchen"von R. J. Petri 7, 379
Möllers, B., Experimentelle Studien über die Übertragung des Rückfall-
fiebers durch Zecken
—— Beitrag zur Verbreitung und Prophylaxe der Tuberkulose 44, 407
u. F. K. Kleine, Ein für Trypanosoma Brucei spezifisches Serum und
seine Einwirkung auf Trypanosoma gambiense
— Über ererbte Immunität
Morgenroth, J., Untersuchungen über die Bindung von Diphtherietoxin und
Antitoxin, zugleich ein Beitrag zur Kenntnis der Konstituton des Diph-
11
Mori, Rintaro, Über pathogene Bakterien im Kanalwasser 48, 177
Moritz, Über die zweckmäßigste Lage, Gestalt und Größe der Schulzimmer-
ienster
Kreise Solingen
<b></b>
silber in den Wohnräumen
mosovach, Ontersuchungen zur i razis der Desimektion 30, 485



Mühlens, P., Vergleichende Spirochätenstudien. (Mit 3 Tafeln) . 57, 405
u. M. Hartmann, Über Bacillus fusiformis und Spirochaeta dentium.
(Mit 4 Tafeln)
u. W. von Raven, Zur Frage der Hämolysin- und Toxinbildung des
Choleravibrio. (Mit 1 Tafel)
Müller, Max, Über den Einfluß von Fiebertemperaturen auf die Wachstums-
geschwindigkeit und die Virulenz des Typhusbacillus 20, 245
O., Über den Nachweis von Typhusbazillen im Trinkwasser mittels
chemischer Fällungsmethoden, insbesondere durch Fällung mit Eisenoxy-
chlorid
The state of the s
${f N}$
Neefe, M., Über den Einfluß der Wohlhabenheit auf die Sterblichkeit in
Breslau. (Mit 2 Tafeln)
<b>43,</b> 507  — Zur Ätiologie der Tollwut
Zur Atiologie der Tollwut
— Über Filtration des Vaccinevirus
Neisser, Albert, Versuche über die Sporenbildung bei Xerosebazillen, Strepto-
kokken und Choleraspirillen
A. Wassermann, C. Bruck u. A. Schucht, Weitere Mitteilungen über den
Nachweis spezifisch-luetischer Substanzen durch Komplementbindung 55, 451
Ernst, Bemerkungen zu der Arbeit von Professor R. Pfeiffer und
Dr. W. Kolle: "Über die spezifische Immunitätsreaktion der Typhus-
bazillen"
Erwiderung hierauf von Pfeiffer und Kolle 21, 454
Max, Die mikroskopische Plattenzählung und ihre spezielle Anwendung
auf die Zählung von Wasserplatten
— Dampfdesinfektion und -sterilisation von Brunnen und Bohrlöchern 20, 301
— Über die Durchgängigkeit der Darmwand für Bakterien 22, 12
— Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im Wasser 22, 475
— Zur Differentialdiagnose des Diphtheriebacillus 24, 443
— Über Luftstaubinfektion. Ein Beitrag zum Studium d. Infektionswege 27, 175
— Einiges über angewandte Bakteriologie 59, 225
u. Lewis H. Marks, Über die größere Lebensgefährdung des weiblichen
Geschlechtes durch den Keuchhusten
— u. Friedrich Wechsberg, Über das Staphylotoxin 36, 299
Nenninger, O., Über das Eindringen von Bakterien in die Lungen durch
Einatmung von Tröpfchen und Staub
— Gelenkrheumatismus und Herzerkrankungen 59, 273
Neufeld, F., Über die Züchtung der Typhusbazillen aus Roseolaflecken nebst Be-
merkungen über die Technik bakteriologischer Blutuntersuchungen 30, 498
— Über eine spezifische bakteriolytische Wirkung der Galle . 34, 454
— Über die Erzeugung von Erysipel am Kaninchenohr durch Pneumo-
kokken
3*
J



Neufeld, F., Über die Agglutination der Pneumokokken und über die Theorien
der Agglutination
— Über Immunität und Agglutination bei Streptokokken 44, 161
R. Koch, W. Schütz u. H. Miessner, Über die Immunisierung von
Rindern gegen Tuberkulose
u.Kübler, Über einen Befund von Typhusbazillen im Brunnenwasser 31, 133
u. W. Rimpau, Weitere Mitteilungen über die Immunität gegen Strepto-
kokken und Pneumokokken
Neukirch, H., Zur Actinomycetenfrage
Neumann, Paul, Ein Beitrag zur Statistik des Unterleibstyphus im Groß-
herzogtum Hessen
herzogtum Hessen
für die Jahre 1893 bis 1902
- R. O., Bakteriologische Untersuchungen gesunder und kranker Nasen.
mit besonderer Berücksichtigung des Pseudodiphtheriebacillus . 40, 33
Beitrag zur Frage der pestähnlichen rattenpathogenen Bakterien. (Mit
1 Tafel)
1 Tafel)
läufen. (Mit 1 Tafel)
u. M. Otto, Studien über Gelbsieber in Brasilien. (Mit 7 Tafeln) 51, 357
Nevinny, Jos., Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.) ihre Verwechslung mit
der Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäzes 59, 95
Niedner u. W. Hesse, Die Methodik d. bakteriolog. Wasseruntersuchung 29, 454
— Zur Methodik der bakteriologischen Wasseruntersuchung 42, 179
— Die quantitative Bestimmung von Bakterien in Flüssigkeiten 53, 259
von Niessen, Notiz zu Spenglers Mitteilung über Tuberkelbazillen-
splitter
Arbeit von Spengler
Nieter, A., Zur Streptokokkenfrage
Nikiforoff, M., Ein Beitrag zu den Kulturmethoden der Anseroben 8, 489
— Über einen dem Pneumokokkus sehr ähnlichen Mikroorganismus 8, 531
Nissen, Franz, Zur Kenntnis der bakterienvernichtenden Eigenschaften des
Blutes
Über die desinfizierende Eigenschaft des Chlorkalks 8, 62
u. E. v. Behring, Über bakterienfeindliche Eigenschaften verschiedener
Blutserumarten. Ein Beitrag zur Immunitätsfrage 8, 412
Berichtigende Bemerkungen dazu von H. Buchner 9, 95
Nocht, Vergleichende Untersuchungen über verschiedene zu Unterkleidern
verwendete Stoffe
— Über die Verwendung von Karbolseifenlösungen zu Desinfektions-
zwecken
- u. R. Pfeiffer, Über das Verhalten der Choleravibrionen im Tauben-
körper
u. B. Proskauer, Über die chemische und bakteriologische Untersuchung
der Kläranlage (System Röckner-Rothe) in Potsdam 10, 111
Nordtmeyer, H., Über Wasserfiltration durch Filter aus gebrannter Infu-
sorienerde



Nötel, Über ein Verfahren zum Nachweis von Pferdefleisch 39, 378
— Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen O/S. im Jahre 1900. (Mit
2 Tafeln)
2 Tafeln)
Novy, F. G., Ein neuer anaërober Bacillus des malignen Oedems. (Mit
2 Tafeln)
Bemerkungen dazu von Richard Pfeiffer 17, 233
Nuttall, Geo., Experimente über die bakterienfeindlichen Einflüsse des tieri-
schen Körpers. (Mit 1 Tafel)
Nyman, Max, u. Th. Madsen, Zur Theorie der Desinfektion. I . 57, 388
The state of the s
0
von Ohlen, Die Bekämpfung der Säuglingssterblichkeit durch öffentliche Organe
und private Wohltätigkeit mittels Beschaffung einwandfreier Kindermilch
unter spezieller Berücksichtigung Hamburger Verhältnisse . 49, 199
Ollwig, Ein Beitrag zur Behandlung der Malaria mit Methylenblau 31, 317
— Die Bekämpfung der Malaria
— Bericht über die Tätigkeit der nach Ostafrika zur Bekämpfung der
Malaria entsandten Expedition
Opitz, E., Beiträge zur Frage der Durchgängigkeit von Darm und Nieren
für Bakterien 29 505
für Bakterien
Laparotomien
Orlandi, Edmondo, Francesco Abba u. Alipio Rondelli, Über die Filtrations-
kraft des Bodens und die Fortschwemmung von Bakterien durch das
Grundwasser
Bemerkung dazu von Pfuhl
Orth, E., u. R. O. Neumann, Versuche zum Nachweis choleraähnlicher Vibrionen
in Flußläufen. (Mit 1 Tafel) 21, 363
Orzechowski, B., Einfaches Mittel zur Bestimmung des Salzgehaltes in der
Butter
Oshida, Uyama, Tsuzuki u. Matsuda, Über die Schnell und Massendes-
infektionsmethode mit Formalinwasserdampf, das japanische Verfahren 58, 465
Ostermann, A., Die Bedeutung der Kontaktinfektion für die Ausbreitung der
Tuberkulose, namentlich im Kindesalter 60, 375
Infektionschancen beim Genuß von Milch und Milchpräparaten von
perlsüchtigen Kühen
Ostertag, Untersuchungen über den Tuberkelbazillengehalt der Milch von
Kühen, welche auf Tuberkulin reagiert haben, klinische Erscheinungen
der Tuberkulose aber noch nicht zeigen
R., u. A. Wassermann, Über polyvalente (multipartiale) Sera mit be-
sonderer Berücksichtigung der Immunität gegenüber den Erregern der
Schweineseuche
Löfflerschen Mäusetyphusbacillus und der Schweinepestbazillen 52, 282
von Oettingen, Walter, Ansërobie und Symbiose
Oettinger, Die Disposition der Lunge zur Erkrankung an Tuberkulose 60, 557
oceaning or Discharging der manke sar mirrianrank an I aneiraise oc.



Otto, M., u. R. O. Neumann, Studien über Gelbfieber in Brasilien. (Mit
7 Tafeln)
R., Über den Einfluß der Tierpassagen auf die Virulenz der Pestbazillen
für die verschiedenen Tierarten
u. W. Kolle, Vergleichende Wertprüfungen von Pestserum verschiedener
Herkunft
— Die Differenzierung der Staphylokokken mittels der Agglutination 41, 369
— Untersuchungen über die Pestimmunität 45, 507
u. H. Hetsch, Weitere Untersuchungen über Pest im besonderen
über Pestimmunität
Ottolenghi, Donato, Über die Desinfektion der tuberkulösen Sputa in Wohn-
räumen
P
Pace, Domenico, Parasiten und Pseudoparasiten der Nervenzelle. (Mit
4 Tafeln)
Panichi u. Tizzoni, Bemerkungen zur Abhandlung des Herrn Dr. Heck 58, 499
Arbeit von Heck
Panse, Otto, Schwarzwasserfieber
— Trypanosoma Theileri(?) in Deutsch-Ostafrika 46, 376
Pansini, Sergio, u. W. Kruse, Untersuchungen über den Diplococcus pneu-
moniae und verwandte Streptokokken
Pape, Herm., u. K. Kisskalt, Ein Fall von periuterinem Exsudat, veranlaßt
durch einen bisher unbekannten Bacillus. (Mit 1 Tafel) 46, 169
Pasquale, A., u. W. Kruse, Untersuchungen über Dysenterie und Leberabszeß.  (Mit 6 Tafeln)
Passini, Fritz, Studien über fäulniserregende anaërobe Bakterien des normalen
menschlichen Darmes und ihre Bedeutung 49, 135
Paul, Ludwig, Über die Bedingungen des Eindringens der Bakterien der In-
spirationsluft in die Lungen
— Die Wirkungen der Luft bewohnter Räume 49, 405
Th., u. B. Krönig, Die chemischen Grundlagen der Lehre von der Gift-
wirkung und Desinfektion
Pawlowsky, A. D., Zur Frage der Infektion und der Immunität 33, 261
u. A. Maksutow, Methoden der Immunisierung von Pferden zu Zwecken
der Gewinnung des Diphtherieheilserums
deutung der Typhusbazillen 1, 489; 2, 110
— Entgegnung auf die Abhandlung der Herren Dr. E. Fraenkel
und Dr. M. Simmonds: Weitere Untersuchungen über die Ätiologie des
Abdominaltyphus
Pellegrini, Peter, u. Terni, Bakteriologische Untersuchungen über die Cholera-
epidemie in Livorno in den Monaten September und Oktober 1893 18, 65
Pernossi, Leone, u. C. Fermi, Über das Tetanusgift 16, 385
—— Über die Enzyme



Peters, Die Wasserversorgungsfrage der Stadt Magdeburg 56, 400
Petri, R. J., Eine neue Methode, Bakterien und Pilzsporen in der Lust
nachzuweisen und zu zählen. (Mit 4 Tafeln) 3, 1
— Die Durchlässigkeit der Luftfiltertuche für Pilzsporen und Bakterien-
stäubchen
Erwiderung darauf von Karl Möller
Die Gefährlichkeit der Karbon-Natronöfen 6, 289
— Die Benutzung flüssiger Kohlensäure zur Bestimmung des Luftwechsels
in geschlossenen Räumen. (Mit 1 Tafel) 6, 453
Petruschky, Johannes, Die Einwirkungen des lebenden Froschkörpers auf
den Milzbrandbacillus. (Mit 1 Tafel)
- Über die Art der pathogenen Wirkung des Typhusbacillus auf Tiere
und über die Verleihung des Impfschutzes gegen dieselbe 12, 261
— Untersuchungen über Infektion mit pyogenen Kokken 17, 59; 18, 413
- Über die fragliche Einwirkung des Tuberkulins auf Streptokokken-
infektionen
— Über Antistreptokokkenserum
- Entscheidungsversuche zur Frage der Spezifität des Erysipelstrepto-
kokkus
- Versuche zur spezifischen Behandlung des Typhus abdominalis 40, 567
- Krankheitserreger und Krankheitsbild
- u. R. Koch, Beobachtungen über Erysipelimpfungen am Menschen 23, 477
- u. H. Pusch, Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von
Wässern
Pfeiffer, A., Die Beziehungen der Bodenkapillarität zum Transport von
Bakterien
Bakterien
- Antwort auf die Entgegnung des Herrn Dr. Soyka bezüglich meines
Aufsatzes: Die Beziehungen der Bodenkapillarität zum Transport von
Bakterien
Ernst, Über trypanosomenähnliche Flagellaten im Darm von Mela-
phagus ovinus. (Mit 1 Tafel) 50, 324
Hermann, Über die nekrotisierende Wirkung normaler Seren 51, 188
Experimentelle Studien zur Lehre von den Autointoxika-
tionen
- Zur Kenntnis der agglutinierenden Wirkung von Rückständen normalen
Menschenharnes. (II. Mitteilung)
Bemerkungen z. d. vorstehenden Kritik Herrn W. Weichardts 57, 505
Kritik von W. Weichardt
L., Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute von
Vaccinierten und Scharlachkranken
Die bisherigen Versuche zur Reinzüchtung des Vaccinekontagiums und
die Antiseptik der Kuhpockenimpfung
— Beiträge zur Kenntnis der pathogenen Gregarinen 3, 469; 4, 402;
5, 363 (Mit 1 Tafel); 8, 309
— Die neueren, seit 1887 vorgenommenen Versuche zur Reinzüchtung
des Vaccinekontagiums



Pfeiffer, L., Die modernen Immunitätslehren und die Vaccination	
Richard, Über einen neuen Kapselbacillus. (Mit 1 Tafel) .	6, 145
Über den Vibrio Metschnikoff und sein Verhältnis zur Cholera	asiatica.
(Mit 1 Tafel)	7, 347
- Untersuchungen über das Choleragift	11, 393
— Die Ätiologie der Influenza. (Mit 8 Tafeln)	
Studien zur Choleraätiologie	
Zu der Arbeit des Prof. Dr. F. G. Novy: "Ein neuer anaërober	Bacillus
des malignen Oedems"	17. 233
des malignen Oedems"	and üher
spezifisch baktericide Prozesse	
— Die Differentialdiagnose der Vibrionen der Cholera asiatica mit I	Hilfe der
Immunisiarung	10 75
Immunisierung	Choloro
(Mit 1 Tafel)	10, 100
u. 1888en, Oper die spezinsche bedeutung der Undersimmunität	T1, 000
u. W. Kolle, Über die spezifische Immunitätsreaktion der	
bazillen	
Bemerkungen dazu von E. Neisser	
Erwiderung auf die Arbeit E. Neissers: Bemerkungen	
Arbeit von Prof. Pfeiffer und Dr. W. Kolle: "Über die sp	
Immunitätsreaktion der Typhusbazillen"	
u. Marx, Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe	
- u. Nocht, Über das Verhalten der Choleravibrionen im Taube	
	7, 259
u. Wassermann, Untersuchungen über das Wesen der	
	<b>14</b> , 46
Pfuhl, A., Zur Wirkung des Saprols	<b>15,</b> 192
— Drei neue Fälle von Gehirninfluenza. (Mit 2 Tafeln)	<b>26,</b> 112
- Weiteres über den Keimgehalt der Lymphe aus der Königliche	n Impf-
anstalt Hannover	<b>30,</b> 231
— Über das Schumburgsche Verfahren zur Wasserreinigung.	<b>33</b> , 53
	<b>85</b> , 265
- Zu den Schüder schen Prüfungsversuchen des Bromverfahren	as nach
Schumburg	
— Noch einmal der Spiritusverband	
E., Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung	zen mit
Kalk	6, 97
— Über die Desinfektion der Latrinen mit Kalk	7. 363
Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber	
	11, 241
	<b>12,</b> 509
Ein Fall von Allgemeininfektion mit Streptokokken in Folge vo	
arveinal and Angememmication mit beieptokokken in roige vo	19 K17
erysipel	Klaidaws
fortan	
	<b>13</b> , 487
Zur Erforschung der Typhusätiologie. (Mit 1 Tafel)	<b>14</b> , 1



Pfuhl, E., Über das Vorkommen des Vibrio Metschnikovi (Gamaleia) in einen
öffentlichen Wasserlauf
Beitrag zur Lehre von den Choleraepidemien auf Schiffen . 18, 209
Untersuchungen über die Verunreinigung der Grundwasserbrunnen von
unten her
- Untersuchungen über die Verwendbarkeit des Formaldehydgases zu
Desinfektion größerer Räume
— Über die Verschleppung von Bakterien durch das Grundwasser 25, 54
Bemerkungen zu der Arbeit: "Über die Filtrationskraft des Bodens und
die Fortschwemmung von Bakterien durch das Grundwasser." Versuch
von Abba, Orlandi und Rondelli
Untersuchungen über den Keimgehalt des Grundwassers in der mittel
rheinischen Ebene
— Über die Messung der Temperaturzunahme in Fleischkonserven, die in
Kompressionskesseln sterilisiert werden 34, 465
Vergleichende Untersuchungen über die Haltbarkeit der Ruhrbazillen
und der Typhusbazillen außerhalb des menschlichen Körpers . 40, 55
Beitrag zur bakteriologischen Untersuchung der Fleischkonserven 48, 12
— Über die Entstehung, Erkennung und Behandlung undichter Fleisch
konservenbüchsen
— u. M. Wintgen, Über eine nicht bakterielle Ursache für die Auftreibung
von Fleischkonservenbüchsen
Pianese, Guiseppe, Über ein Protozoon des Meerschweinchens. (Mit 2 Tafeln
<b>36,</b> 350
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet
Piefke, C., Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischer Standpunkte aus bearbeitet



Pottien, Drei Fälle von Cholera nostras		
Prausnitz, Carl, Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose u	ınter	be-
sonderer Berücksichtigung derjenigen Vibrionen, deren Unterscheid		
Choleravibrio Schwierigkeiten bereitet		
W., Über "natürliche Filtration des Bodens". (Mit 1 Tafel).	59,	101
Pribram, Hugo, Überd. Eigenschaften d. Eberth-Gaffkyschen Bacillus	54,	17
Priefer, Ätiologie, Inkubationszeit und klinische Krankheitsersch	einur	ngen
bei einer Typhusepidemie		23
Prinzing, Fr., Die Vergleichbarkeit der Sterblichkeitsziffern vers	chied	ener
Zeiträume	40	167
Die Erkrankungsnaungkeit nach Geschiecht und Alter	42,	407
— Die Verbreitung der Tuberkulose in den europäischen Staaten		
Prip, Holger, Über Diphtheriebazillen bei Rekonvaleszenten nach		_
therie ,	36,	283
Pritzkow, Bleivergiftungen in Folge der Verwendung von geschr	nolze	nem
Bleizucker zum Ausbessern eines Mühlsteines		
Proca, G., u. V. Babes, Untersuchungen über die Wirkung der Tuberk		
und über gegenwirkende Substanzen		
Prochaska, A., Die Pseudodiphtheriebazillen des Rachens		
Proskauer, B., Die Gefährlichkeit der Karbonöfen		
— Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der	Zeit	<b>vo</b> m
April 1886 bis März 1889	9,	103
Beiträge zur Kenntnis der Beschaffenheit von stark eisenhaltig	zen '	Tief-
brunnenwässern und die Entfernung des Eisens aus denselben .		
— Die Reinigung von Schmutzwässern nach dem System Schwar		
—— Die Reinigung von Schmuszwassern nach dem System Schwar		_
ייי אין דער אין דער אין אין דער אין דע	•	<b>51</b>
— Über die hygienische und bautechnische Untersuchung des Bo		
dem Grundstücke der Charité und des sogen. "Alten Charité-Ki		
(Mit 11 Tafeln)	11,	3
— Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Z	Zeit ·	<b>v</b> om
April 1889 bis Oktober 1891 nebst einem Beitrag zur Frage		
aufnahme durch Quellwasser		
u. M. Beck, Beiträge z. Ernährungsphysiologie d. Tuberkelbacillus		
u. Capaldi, Beiträge zur Kenntnis der Säurenbildung bei Typhu		
und Bacterium coli. Eine differential-diagnostische Studie		
u. H. Conradi, Ein Beitrag zur Desinfektion von Tierhaaren		
Wasserdampfes	40,	134
- u. Elsner, Weitere Beiträge zur Desinfektion von Tierhaaren	mi	ttels
Wasserdampfes		
u. Nocht, Über die chemische und bakteriologische Untersuch	nno	der
Kläranlage (System Röckner-Rothe) in Potsdam		
u. Plagge, Bericht über die Untersuchungen des Berliner I	יים איז הד	101 nR2-
wassers in der Zeit vom 1. Juni 1885 bis 1. April 1886		
u. Schüder, Über die Abtötung pathogener Bakterien im Wasse		
	41,	
Versuche mit dem fahrbaren Trinkwasserbereiter von Ri	etsc	hel
und Henneberg		_
	,	



.net/2(	
:15 GMT / http://hdl.l	
2:15 GMT / http://hdl.l	
22:15 GMT / http://hdl.l	
L 22:15 GMT / http://hdl.l	
L 22:15 GMT / http://hdl.l	
0-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
9-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
on 2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
ated on 2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
erated on 2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	
rated on 2019-10-01 22:15 GMT / http://hdl.l	

Proskauer, B., u. Schüder, Weitere Versuche mit dem Ozon als Wasser
sterilisationsmittel im Wiesbadener Ozonwasserwerk 42, 298
E. Seligmann u. Fr. Croner, Über die Beschaffenheit der in Berlin ein
geführten dänischen Milch
— u. 0. Voges, Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur Differentialdia
gnose der Bakterien der hämorrhagischen Septikämie 28, 20
Anhang dazu von O. Voges
u. Zuelzer, Über die Anwendbarkeit der Kjeldahlschen Methode und
ihrer Modifikationen bei hygienischen Untersuchungen 7, 186
Puscariu u. V. Babes, Untersuchungen über die Diphtherie der Tauben. (Mit
1 Tafel)
Pusch, H., u. J. Petruschky, Bacterium coli als Indikator für Fäkalver
unreinigung von Wässern
Wild, and Schweineseache mit Belterienestrelten dintellieben Aggregation
Wild- und Schweineseuche mit Bakterienextrakten (künstlichen Aggressiner nach Wassermann-Citron)
nach wassermann-Orthon,
⊌ .
Quensel, Ulrik, Untersuchungen über das Vorkommen von Bakterien in den
Lungen und bronchialen Lymphdrüsen gesunder Tiere 40, 505
g
${f R}$
<b>1</b> 0
Rabinowitsch, Lydia, Über die thermophilen Bakterien 20, 154
Untersuchungen über pathogene Hefenarten 21, 11
<ul> <li>Untersuchungen über pathogene Hefenarten</li></ul>



Raum, Johannes, Zur Morphologie u. Biologie d. Sproßpilze. (Mit 2 Tafeln) 10, 1
von Raven, W., u. P. Mühlens, Zur Frage der Hämolysin- und Toxinbildung
des Choleravibrio. (Mit 1 Tafel)
Reich, Mathias, u. Karl Landsteiner, Über den Immunisierungsprozeß 58, 213
Reichenbach, Hans, Versuche über Formalindesinfektion von Eisenbahn-
wagen
— Über d. Einfluß d. Farbe künstlicher Lichtquellen auf d. Sehschärfe 41, 257
Die Leistungen der Formaldehyddesinfektion 50, 451
Die desinfizierenden Bestandteile der Seifen
- Experimentelle Untersuchungen über die Eintrittswege des Tuberkel-
bacillus
bacillus
bazillen
bazillen
Faktoren auf den Menschen. I. Mitteilung: Beziehungen zwischen Haut-
und Lufttemperatur
— Untersuchungen über die Wirkungen klimatischer Faktoren auf
den Menschen. II. Mitteilung: Beeinflussung der Körperwärme durch
Arbeit und Beschränkung der Wärmeabgabe 57, 23
Reimers, John, Über den Gehalt des Bodens an Bakterien 7, 307
Reincke, J. J., Der Typhus in Helgoland im Jahre 1895 24, 349
Reinhardt, H., Über Metakresol synth. "Kalle". Berichtigung . 32, 327
Rembold, S., Zur Ätiologie des Milzbrandes 4, 498; 5, 506
— Zur Heilwirkung des Tuberkulins bei Lungentuberkulose . 26, 193
Reuter, Karl, Neue Befunde von Spirochaete pallida (Schaudinn) im mensch-
lichen Körper und ihre Bedeutung für die Ätiologie der Syphilis. (Mit
2 Tafeln)
Riecke, Erhard, Über die keimwidrigen Eigenschaften des Ferrisulfats 24, 303
Rimpau, W., u. F. Neufeld, Weitere Mitteilungen über die Immunität gegen
Streptokokken und Pneumokokken
Rindfleisch, Walther, Die Pathogenität der Choleravibrionen für Tauben 21, 247
Risel, W., Ein Beitrag zur Pathologie des Milzbrandes beim Menschen. (Mit
1 Tafel)
Rittershaus, Kruse, Kemp u. Metz, Dysenterie und Pseudodysenterie 57, 417
Rodella, A., Über anaërobe Bakterien im normalen Säuglingsstuhle. (Mit
2 Tafeln
Über die Bedeutung der im Säuglingsstuhle vorkommenden Mikro-
organismen mit besonderer Berücksichtigung der ansëroben Bakterien 41, 466
Rogers, Leonhard, Experimentelle Untersuchungen über die verschiedenen
Methoden der Schutzimpfung gegen Rinderpest, mit besonderer Berück-
sichtigung einer neuen Modifikation
Römer, P., Experimentelle Untersuchungen über Infektionen vom Conjunctival-
sack aus. (Mit 1 Tafel)
Rondelli, A., u. Abba, Das Formaldehyd u. d. öffentlichen Desinfektionen 27, 49
- Francesco Abba u. Edmondo Orlandi, Über die Filtrationskraft des
Bodens u. die Fortschwemmung von Bakterien durch d. Grundwasser 31, 66
Bemerkungen dazu von Pfuhl



· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Röpke u. Moritz, Über die Gesundheitsverhältnisse der Metallschleifer im Kreise Solingen
Röse, C., Untersuchungen über Mundhygiene. (Mit 6 Tafeln) 36, 161
Rosenberg, Bernhardt, Ein Befund von Psorospermien (Sarcosporidien) im
Herzmuskel des Menschen. (Mrt 1 Tafel)
- Paul, Über die Wirkungen des Formaldehyds im Holzin und
Steriform
Rosenfeld, Siegfried, Der Einfluß des Wohlhabenheitsgrades auf die Sterblich-
keit in Wien, insbesondere an nicht infektiösen Todesursachen 53, 195
Rosenthal, J., Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen
in Geschwülsten, namentlich Karzinomen, mit besonderer Berücksichtigung
des Scheurlenschen Karzinombacillus
- Werner, Untersuchungen über die Filtration von Hühnerpestvirus und
von feinsten Bakterien und über die Eigenschaften poröser Filter 60, 169
Roth, Otto, Über das Verhalten der Schleimhäute und der äußeren Haut in
bezug auf ihre Durchlässigkeit für Bakterien 4, 151
— Über pathogene Mikroorganismen in den Hadern 8, 287
Der Verlauf der Cholera im RegBezirke Köslin im Zeitraume von
1831 bis 1892
Rothberger, C. Julius, Über Agglutination des Bacterium coli 34, 79
Ruge, Reinhold, Ein Beitrag zur Chromatinfärbung der Malariaparasiten.
(Mit 1 Tafel)
Russel, H. L., Untersuchungen über im Golf von Neapel lebende Bakterien.
(Mit 2 Tafeln)
$\mathbf{S}$
Salomonsen, C. J., u. F. Levison, Versuche mit verschiedenen Desinfektions-
apparaten
Sames, Theodor, Zur Kenntnis der bei höherer Temperatur wachsenden
Bakterien- und Streptothrixarten. (Mit 1 Tafel) 33, 313
Sandberg, Dina, Die Abnahme der Lungenschwindsucht in England während

der drei letzten Dezennien nach Beruf und Geschlecht . . . Sanfelice, Francesco, Untersuchungen über anaërobe Mikroorganismen. (Mit Über einige Infektionskrankheiten der Haustiere in Sardinien. Zoopathologische Untersuchungen. (Mit 3 Tafeln). . . . . . . . . - Über die pathogene Wirkung der Blastomyceten. I. Abhandlung. (Mit 2 Tafeln) 21, 32; II. Abhandlung. (Mit 2 Tafeln) 21, 394; III. Abhandlung. (Mit 2 Tafeln) 22, 171; IV. Abhandlung. (Mit 2 Tafeln) 26, 298; V. Abhandlung. (Mit 5 Tafeln) 29, 463; VI. Abhandlung. (Mit 2 Tafeln) 44, 364; VII. Abhandlung. Ein Beitrag zur Kenntnis des sogen. Farcinus crypto-coccicus. Sauerbeck, Ernst, Beitrag zur pathologischen Histologie der experimentellen Trypanosomeninfektion (mit Trypanosoma Brucei). (Mit 2 Tafeln) 52, 31 - Nachtrag zu meiner Studie: "Über die Histologie der experimentellen Trypanosomiasis"



O-mark and Thomas title and American (Mit 1 Marcal)	K O	01
Sauerbeck, Ernst, Über die Aggressine. (Mit 1 Tafel)	20,	01
Schabad, J. A., Actinomycosis atypica pseudotuberculosa. (Mit 1 Tafel)	47,	41
Schäffer, Jean, Über den Desinfektionswert des Äthylendiaminsilberp	hosp	hats
und Äthylendiaminkresols, nebst Bemerkungen über die Anwend	ung	der
Zentrifuge bei Desinfektionsversuchen		
Schanz, Fritz, Der sogen. Xerosebacillus und die ungiftigen Löff.	Long	ahon
Bazillen	32,	435
Schaps, Leo, Zur Frage der Konservierung der Milch durch Forn	alde	hyd
speziell zum Zwecke der Säuglingsernährung	50,	247
Schattenfroh, Über die Wirkung von Bakterienproteïnen auf ro	tzkr	nke
Meerschweinchen, mit besonderer Berücksichtigung des Malleins	18.	457
Scheller, Robert, u. A. Schütze, Experimentelle Beiträge zur Kenn		
im normalen Serum vorkommenden globuliciden Substanzen .		
Über die Regeneration aufgebrauchter globulicider Substa	nzen	im
infizierten Organismus	36,	459
infizierten Organismus	gen	über
dem Botulismusgift	27	213
dem Botulismusgift	in,	don
District. Die verwendung der seiemigen und beitungen baute	ш	101
Bakteriologie	33,	135
Schiess Bey u. Kartulis, Über die Resultate von 48 mit Tuberk		
handelten Tuberkulösen	15,	229
Schiffmann, Josef, Zur Kenntnis der Negrischen Tollwutkörperchen	52.	199
Schild, Walther, Eine Typhusepidemie mit nachweisbarer Entstehung		
und die Diagnose des Typhusbacillus mittels Formalin		
— Das Auftreten von Bakterien im Darminhalte Neugeborener	vor	aer
ersten Nahrungsaufnahme	19,	113
Schiller, Heinrich, Experimentelle Untersuchungen über die Wirk		
Wassergases auf den tierischen Organismus	4.	440
Schilling, C., Versuche zur Immunisierung gegen Tsetsekrankheit		
Schips, K., Eine mikrobarische Studie für das Krankenzimmer		/Mit
1 Tofol		OOO (mio
1 Tafel)	,z,	240
Schlatter, Carl, Der Einfluß des Abwassers der Stadt Zürich auf d	len .	Bak-
teriengehalt der Limmat	9,	56
Schlesinger, Arthur, Experimentelle Untersuchungen über das Hi	imol	ysin
der Streptokokken	44.	428
Eugen, Die Leukocytose bei experimentellen Infektionen	35.	349
Schlossmann, Studien über Säuglingssterblichkeit		93
Schmidt, Hugo, Über die Vorgänge beim Ranzigwerden und den		
des Rahmpasteurisierens auf die Haltbarkeit der Butter		
Schmitz, Carl, Untersuchungen über das nach der Lustigschen		
bereitete Choleravaccin	52.	1
Schneider, Hans, Neue Desinfektionsmittel aus Naphtolen	<b>52</b> .	534
— Ein Beitrag zur Kenntnis der Phenole in Verbindung mit Säu		
Gemischen mit Seifen vom chemischen und bakteriologischen Star		
aus		116
— u. E. Seligmann, Studien zur Wertbestimmung chemischer Desin		ions-
mittel	58,	413



Schnürer, Josef, Zur präinfektionellen Immunisierung der Hunde gege
Lyssa
Scholtz, W., Über das Wachstum anaërober Bakterien bei ungehinderte Luftzutritt
Schöne, Chr., u. J. Leuchs, Über die Verwendbarkeit der Komplementbindur
zur Typhusdiagnose 60, 14
Schottmüller, Weitere Mitteilungen über mehrere das Bild des Typhe
bietende Krankheitsfälle, hervorgerufen durch typhusähnliche Bazille
Paratyphus
Schucht, A., A. Wassermann, A. Neisser u. C. Bruck, Weitere Mitteilunge
über den Nachweis spezifisch-luetischer Substanzen durch Komplemen
bindung
von Schuckmann, Der Einfluß der Windgeschwindigkeit auf die Wärm
abgabe
Schüder, Über das Schumburgsche Verfahren der Wasserreinigung mitte
Brom 37. 30
Brom
— Über das Hünermann sche Verfahren der Wasserdesinfektion neb
Bemerkungen über die bei der Prüfung derartiger Desinfektionsmitt
anzuwendenden Untersuchungsmethoden
— Entgegnung auf die Schumburgsche Arbeit: "Das Wasserreinigung
verfahren mit Brom" und die Arbeit von A. Pfuhl: "Zu den Schüdersche
Prüfungsversuchen des Bromverfahrens nach Schumburg". 39, 59
Erwiderung (gegen Schumburg 39, 516)
Erwiderung darauf von Schumburg 40, 19
Zum Nachweis der Typhusbakterien im Wasser 42, 31
— Straßenvirus und Virus fixe
u. B. Proskauer, Versuche mit dem fahrbaren Trinkwasserbereiter von
Rietschel und Henneberg
— Über die Abtötung pathogener Bakterien im Wasser mittels Ozo
nach dem System Siemens und Halske
— Weitere Versuche mit dem Ozon als Wassersterilisationsmittel i
Wiesbadener Ozonwasserwerk
Schüffner, Wilhelm, Die Beziehungen der Malariaparasiten zu Mensch un
Mücke an der Ostküste Sumatras. (Mit 2 Tafeln) 41, 8
Schultz, H., Über den Wasserkochapparat des Geh. Rat Dr. Werner vo
Siemens
Paul, u. M. Beck, Über die Einwirkung sogen. monochromatische
Lichtes auf die Bakterienentwicklung 23, 49
Schultze, Ernst, C. Bruck u. G. Michaelis, Beiträge zur Serodiagnostik de
Staphylokokkenerkrankungen beim Menschen 50, 14
Staphylokokkenerkrankungen beim Menschen 50, 14 Schulz, M., u. Th. Weyl, Zur Kenntnis der Lymphe 10, 52
Schulze, Otto, Untersuchungen über die Strahlenpilzformen des Tuberkulos
erregers (Mit 1 Tafel)
fehlender Widalscher Reaktion
TORIORAGI WILLAISORGI INGARUIOR



Schumacher, H., Beitrag zur Frage des Übergangs der im Serum ge-
sunder und typhuskranker Wöchnerinnen enthaltenen Agglutinine auf
den kindlichen Organismus
Die Differentialdiagnose von Cholera und choleraähnl. Vibrionen durch
Blutagar
u. J. Kister, Untersuchungen von pestverdächtigen Ratten aus in Hamburg
eingelaufenen Schiffen
Schumburg, Das Wasserreinigungsverfahren mit Brom 39, 511
— Nachtrag
— Nachtrag
zur Trinkwasserreinigung
zur Trinkwasserreinigung
<ul> <li>Wurstvergiftung</li></ul>
Schürmayer, Beiträge zur Beurteilung der Bedeutung und des Verhaltens
des Bacillus pyocyaneus
erniedrigtem Druck. (Mit 1 Tafel)
Schütz, W., Der Streptokokkus der Druse der Pferde 3, 427
Versuche zur Immunisierung v. Pferden u. Schafen gegen Tetanus 12, 58
Erwiderung auf Lorenz: Berichtigung zu dem Aufsatze über Impfungen
zum Schutze gegen den Rotlauf der Schweine und zur Kenntnis des
Rotlaufbacillus von O. Voges und W. Schütz in Berlin 29, 153
Robert Koch, F. Neufeld u. H. Miessner, Über die Immunisierung
von Rindern gegen Tuberkulose
u. O. Voges, Über Impfungen zum Schutze gegen den Rotlauf der
Schweine und zur Kenntnis des Rotlaufbacillus 28, 38
Schütze, Albert, Über ein biologisches Verfahren zur Differenzierung der
Eiweißstoffe verschiedener Milcharten
Experimentelle Untersuchungen zur Kenntnis der Einwirkung der Anti-
pyretica auf den Verlauf akuter Infektionskrankheiten 38, 205
Weitere Beiträge z. Nachweis v. Eiweißarten auf biologischem Wege 38, 487
Zur Frage der Differenzierung einzelner Hefearten mittels der Agglu-
tinine
mittelehemie
mittelchemie
— Über Antilaktase
u. Peter Bergell, Zur Frage der Antipankreatinbildung. 50, 305
u. Robert Scheller, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der im normalen
Serum vorkommenden globuliciden Substanzen
—— Über die Regeneration aufgebrauchter globulicider Substanzen im
infizierten Organismus
Seelos, Neue Versuche über die Unschädlichmachung von Stärkefabrik-
abwässern
Seitz, Johannes, Bacillus hastilis
Seligmann, E., Das Verhalten der Kuhmilch zu fuchsinschwefeliger Säure
und ein Nachweis des Formalins in der Milch 49, 325



Seligmann, E., Über den Einfluß einiger Aldehyde, besonders des Formalins
auf die Oxydationsfermente der Milch und des Gummiarabikums 50, 93
— Über die Reduktasen der Kuhmilch 52, 161; 58,
— Über die Prüfung gereinigter Abwässer auf ihre Zersetzungsfähig
keit
u. Fr. Croner, Über Ameisensäure enthaltende Konservierungsmittel zugleich ein Beitrag zur Toxikologie der Ameisensäure 56, 387
u. B. Proskauer, Über die Beschaffenheit der in Berlin eingeführten
dänischen Milch
- u. Schneider, Studien zur Wertbestimmung chemischer Desinfektions
mittel
Selter, Hugo, Natürliche Pneumokokkeninfektion bei Versuchstieren und
experimentelle Untersuchungen über die Entstehung der Pneumonie 54, 347
— Bakterien im gesunden Körpergewebe und deren Eintrittspforten 54, 368
Sendtner, Rud., Erwiderung auf die Abhandlung von C. Flügge: Die Be
ziehungen zwischen Flußwasser und Grundwasser in Breslau . 23, 518
Antwort darauf von Flügge
Seng, W., Über die qualitativen und quantitativen Verhältnisse der Eiweiß
körper im Diphtherieheilserum
Senn, G., u. v. Wasielewsky, Beiträge zur Kenntnis der Flagellaten der Pattenblutes (Mit 2 Thfolm)
Rattenblutes. (Mit 3 Tafeln)
zu Orthokresol, Parakresol, Trikresol Schering, Phenol und Guajakol 29, 377
Shibayama, G., u. M. Miyajima, Über das in Japan beobachtete Rinder
piroplasma. (Mit 1 Tafel)
Shiga, K., Weitere Studien über den Dysenteriebacillus 41, 358
Typen der Dysenteriebazillen, ihr epidemiologisches Verhalten und sero
therapeutische Studien 60, 75
— Epidemiologische Betrachtungen über die Dysenterie in Japan 60, 120
Sieber, N., Entgegnung zu Oscar Wyss: Über eine Fischseuche durch
Bacterium vulgare (Proteus)
Wyss, Zu obiger Entgegnung
Silberschmidt, W., Roßhaarspinnerei und Milzbrandinfektion. Ein Beitrag
zur Milzbrandätiologie
— Über Aktinomykose. (Mit 2 Tafeln)
Bakteriologisches über einige Fälle von "Gangrène foudroyante", von
Phlegmone und Tetanus beim Menschen
Silberstein, Moritz, Über einige ätiologisch unsichere, nicht malarische
tropische Fieberformen
Simmonds, M., u. Fraenkel, Weitere Untersuchungen über die Ätiologie
des Abdominaltyphus
Entgegnung hierzu von Beumer und Peiper 2, 382
Simon, Die desinfektorische Kraft erwärmter Sodalösungen 43, 348
Sirleo, Luigi, u. Maffucci, Über die Blastomyceten als Infektionserreger bei bösartigen Tumoren. (Mit 1 Tafel)
,
Zeitschr. f. Hygiene. GenReg. 1—60.



Sirotinin, W., Die Übertragung von Typhusbazillen auf Versuchstiere 1, 465
— Über die entwicklungshemmenden Stoffwechselprodukte der Bakterien
und die sogen. Retentionshypothese
Slawyk, Ein Fall von Allgemeininfektion mit Influenzabazillen . 32, 443
- u. Manicatide, Untersuchungen über 30 verschiedene Diphtherie-
stämme mit Rücksicht auf die Variabilität derselben 29, 181
Smirnow, G., Über das Wesen der Abschwächung pathogener Bakterien.
(Mit 1 Tafel)
Smith, Theobald, Zur Kenntnis der amerikanischen Schweineseuche 10, 480
Entgegnung hierauf von Frosch
Snel, J. J., Der Untergang von Milzbrandbazillen in der normalen Lunge 40, 103
Sobernheim, Georg, Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und
Choleraschutz
— Untersuchungen über d. spezifische Bedeutung d. Choleraimmunität 20, 438
— Experimentelle Untersuchungen zur Frage der aktiven und passiven
Milzbrandimmunität
— Weitere Untersuchungen über Milzbrandimmunität 31, 89
v. Sommaruga, E., Über Stoffwechselprodukte von Mikroorganismen 12, 273
<b>15,</b> 291; <b>18,</b> 441
Sommerfeld, Paul, Über Formalinmilch und das Verhalten von Formalin
gegenüber einigen Bakterienarten
Sondermann, R., u. Leo, Zur Biologie der Cholerabazillen 16, 505
Sonntag, Hermann, Über die Bedeutung des Ozons als Desinficiens 8, 95
Soerensen, Über Diphtheriebazillen und Diphtherie in Scharlachabteilungen
29, 250; 31, 265
Soyka, J., Entgegnung auf Herrn Dr. A. Pfeiffers Aufsatz: "Die Beziehungen
der Bodenkapillarität zum Transport von Bakterien 2, 96
u. Král, Vorschläge und Anleitungen zur Anlegung von bakterio-
logischen Museen
Speck, Albrecht, Die Beziehung der Säuglingsernährung zur Entstehung
der Lungentuberkulose
— Hygienische Händedesinfektion 50, 502
Spengler, Carl, Zur Bronchialtuberkulose der Kinder 13, 347
— Über Lungentuberkulose und bei ihr vorkommende Mischinfektionen.
(Mit. 1 Tafel)
- Uber die Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Original-
tuberkulin
Tuberkelbazillenzüchtung aus Bakteriengemischen und Formaldehyd-
desinfektion
Entgegnung dazu von C. Flügge 42, 115
— Anatomisch nachgewiesene Tuberkulinheilung einer Miliartuberkulose
der Lungen
— Über Splittersputa Tuberkulöser. (Mit 1 Tafel) 49, 541
Notiz dazu von van Niessen 50, 540
Zur Formaldehyd-Abtötung und -Züchtung der Tuberkel- und anderer
säurefester Bazillen



Spengler, Carl, Die Sengzüchtung der Tuberkelbazillen aus Sputum 51, 339
Spiegel, Leopold, Über die Bestimmung der Salpetersäure im Trink-
wasser
Spirig, Der Desinfektionswert der Sozojodolpräparate nebst Bemerkungen
über die Technik der Prüfung der Antiseptica
— Über die Diphtheriebazillen einer Hausepidemie 30, 511
- Studien über den Diphtheriebacillus. (Mit 3 Tafeln) 42, 420
Spitta, Oskar, u. H. Dirksen, Erwiderung auf G. Frank 33, 363
Steinhaus, Julius, Zur Ätiologie der Eiterung 5, 518
Steinitz, F., Die Beseitigung und Desinfektion des phthisischen Sputums.
Ein Beitrag zur Prophylaxe der Phthise
— Über vereinfachte und improvisierte Formaldehyddesinfektion 50, 473
Stern, Richard, Über den Einfluß der Ventilation auf in der Luft suspendierte
Mikroorganismen
— Über die Wirkung des menschlichen Blutserums auf die experimentelle
Typhusinfektion
Anwendung von Desinfizientien 59, 129
Anwendung von Desinfizientien
der Typhusbazillen
der Typhusbazillen
heilserum
heilserum
Stuhle mittels des v. Drigalski-Conradischen Verfahrens . 44, 469
Sticher, Roland, Über die Infektiosität in die Luft übergeführten tuberkel-
bazillenhaltigen Staubes
Strasburger, J., Über die Virulenz der Diphtherie in Bonn 25, 389
Stregulina, Anna, Über die im Züricher Boden vorkommenden Heubazillen
und über deren Beziehung zu den Erregern der Panophthalmie nach
Hackensplitterverletzung. (Mit 1 Tafel) 51, 18
Streit, Hans, Untersuchungen über die Geflügeldiphtherie. (Mit 3 Tafeln) 46, 407
Strüver, Paul, Bestimmung des für Desinfektionszwecke mittels Lampen
oder durch Formalin, bzw. Holzin erzeugten Formaldehyds . 25, 357
Stutzer, A., Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefel-
säure auf Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien 14, 116
u. Burri, Untersuchungen über die Bakterien der Cholera asiatica 14, 9
Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull sowohl
bei alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu-
sätze — auf die Abtötung der Cholerabakterien 14, 453
Symanski, Über die Desinfektion von Wohnräumen mit Formaldehyd
vermittelst des Autoklaven und der Scheringschen Lampe, "Äsculap" 28, 219
verminors des Autoria ver and der Doner ing sonen nampo, Asourap 20, 210
— Einige Desinfektionsversuche mit einem neuen Desinfiziens "Lysoform"
— Einige Desinfektionsversuche mit einem neuen Desinfiziens "Lysoform"
Einige Desinfektionsversuche mit einem neuen Desinfiziens "Lysoform" 37, 393  u. Ascher, Bakteriologische Erfahrungen über die Königsberger Tier-
— Einige Desinfektionsversuche mit einem neuen Desinfiziens "Lysoform" 37, 393



## $\mathbf{T}$

Takaki, T., u. Werner, Kasuistischer Beitrag zur Lokalisation der post-
typhösen Eiterung
typhösen Eiterung
mit Vibriolysin
mit Vibriolysin
Mikroorganismen
Tavel, Krumbein u. Glücksmann, Über Pestschutzmaßregeln . 40, 239
Terni, Camillo, Studien über die Pest. (Mit 4 Tafeln) 44, 129
— Studien über die Pest. (Mit 1 Tafel)
u. Galli, Die Choleraepidemien in der Provinz Bergamo. (Mit
3 Tafeln)
u. Pellegrini, Bakteriologische Untersuchungen über die Choleraepidemie
in Livorno in den Monaten September und Oktober 1893 18, 65
Teuscher, Heinrich, Beiträge zur Desinfektion mit Wasserdampf. (Mit
1 Tafel)
Thalmann, Zur Ätiologie des Tetanus
Thiele, R., Die Vorgänge bei der Zersetzung und Gerinnung der Milch 46, 394
Thiltges, Nicolas, Beitrag zum Studium der Immunität des Huhnes und
der Taube gegen den Bacillus des Milzbrandes. (Mit 1 Tafel) 28, 189
Thomann, J., Untersuchungen über den gegenwärtigen Stand der Frage der
Verunreinigung der Limmat durch die Abwässer der Stadt Zürich. (Mit
1 Tafel)
epidemie
epidemie
(Mit 1 Tafel)
(Mit 1 Tafel)
der Bubonenpest
Tizzoni u. Panichi, Bemerkungen zur Abhandlung des Herrn Dr. Heck 58, 499
Arbeit von Heck ,
Tobler, Maria, Beitrag zur Frage des Vorkommens von Tuberkelbazillen
und anderen säurefesten Bazillen in der Marktbutter. (Mit 2 Tafeln) 36, 120
Töpfer, H., u. J. Jaffé, Untersuchungen über die Beziehungen von Bak-
tericidie in vitro und im Tierversuch an Typhus- und Paratyphusbazillen
mit verschiedenen spezifischen Serumproben
Tomasczewski, Egon, Über das Wachstum der Tuberkelbazillen auf kartoffel-
haltigen Nährböden
— Bakteriologische Untersuchungen über den Erreger des Ulcus molle 42, 327
Tonsini u. Claudio Fermi, Die Prophylaxis der Malaria und die Vernichtung
der Mosquitos auf der Insel Asinara
Totsuka, K., Studien über Bacterium coli
Traube, Moritz, Einfaches Verfahren, Wasser in großen Mengen keimfrei
zu machen
Traugott, Richard, Einige Ergänzungen zur Praxis der Desinfektion 14, 427
Trans der Desinier Dinge Digentungen but I takis der Desinieruti 11, 421



Trautmann, H., Der Bacillus der Düsseldorfer Fleischvergiftung und die
verwandten Bakterien der Paratyphusgruppe 45, 139
Wie verhalten sich die klinischen Affektionen: Fleischvergiftung und
Paratyphus zueinander?
Bakterien der Paratyphusgruppe als Rattenschädlinge und Ratten-
vertilger
u. Kister, Über Versuche mit Formaldehydwasserdampf nach dem
Verfahren v. Esmarchs
u. A. Lorey, Über einen ins Hamburger Staatsgebiet eingeschleppten
Fall menschlicher Bubonenpest
Troili-Petersson, Gerda, Petterson-Palmqvists Kohlensäureapparat modi-
fiziert für Ventilationsuntersuchungen
— Zur Methode der Kohlensäurebestimmung 28, 331  — Studien über saure Milch und Zähmilch
Tsukiyama, K., Über Schutzimpfung gegen Pest auf Formosa . 58, 449
Tsuzuki, Uyama, Oshida u. Matsuda, Über die Schnell- und Massendesinfek-
tionsmethode mit Formalinwasserdampf, das japanische Verfahren 58, 465
Tumpowski, A., Von der bakteriologischen Untersuchung des Fleisches in
den Läden und Fleischbänken von Lodz
Turner, Georg, u. W. Kolle, Über Schutzimpfungen und Heilserum bei
Rinderpest
,
$oldsymbol{ extstyle U}$
<ul> <li>Uhl, Untersuchungen der Marktmilch in Gießen</li></ul>
${f v}$
Vagedes, K., Über Antitoxinausscheidung bei einem mit Tetanusserum behandelten Menschen



Valenti, Gian Luca, u. Arnaldo Maggiora, Über eine Seuche von exsudativem
Typhus bei Hühnern
— Über den Virus des exsudativen Typhus bei Hühnern. (Mit
1 Tafel)
Valentiner, S., E. Dorn u. E. Baumann, Über die Einwirkung der Radium-
emanation auf pathogene Bakterien 51, 328
Viola u. Manfredi, Der Einfluß der Lymphdrüsen bei der Erzeugung der
Immunität gegen ansteckende Krankheiten
Viquerat, Der Mikrococcus tetragenus als Eiterungserreger beim Menschen
18, 411
— Das Staphylokokkenheilserum
Vogel, J., Ein neuer Desinfektionsapparat mit stark strömendem, gespanntem
Wasserdampf, nebst Bemerkungen über die Bedeutung der Strömung,
Spannung, Temperatur des Dampfes bei der Desinfektion 19, 291
Beitrag zur Kenntnis des "fadenziehenden Brotes" 26, 398
- Otto E., Die Seuche unter den Agoni des Lago di Lugano. 44, 281
Voges, O., Über die intraperitoneale Cholerainfektion der Meerschweinchen
<b>17,</b> 195; 474
Praxis und Theorie der Rotlaufschutzimpfungen und Rotlaufimmu-
nität
Kritische Studien und experimentelle Untersuchungen über die Bakterien
der hämorrhagischen Septikämie und die durch sie bewirkten Krank-
heitsformen
- Zur Frage über die Differenzierung der Bakterien der hämorrhagischen
Septikämie (Anhang zu 28, 20)
— Die Bubonenpest am La Plata 39, 301
— Das Mal de Caderas. (Mit 1 Tafel)
u. Proskauer, Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur Differential-
diagnose der Bakterien der hämorrhagischen Septikämie 28, 20
- u. Schütz, Über die Impfungen zum Schutze gegen den Rotlauf der
Schweine und zur Kenntnis des Rotlaufbacillus 28, 38
Vogt, Hans, u. H. Conradi, Ein Beitrag zur Ätiologie der Weilschen
Krankheit
Volk, Richard, u. Philipp Eisenberg, Untersuchungen über die Agglu-
tination
Votteler, Wilh., Über die Differentialdiagnose der pathogenen Anaëroben
durch die Kultur auf Schrägagar und durch ihre Geißeln. (Mit
3 Tafeln)
$\mathbf{w}$
Walter, Kurt, Zur Bedeutung des Formalins, bzw. Formaldehyds als Des-
infektionsmittel
— Weitere Untersuchungen über Formaldehyd als Desinfektionsmittel  26, 454
v. Wasielewski, Beiträge z. Kenntnis d. Vaccine-Erregers. (Mit 5 Tafeln) 38, 212
u. G. Senn, Beiträge zur Kenntnis der Flagellaten des Rattenblutes.
(Mit 3 Tafeln)



Westermann A. Hudermalemann then Instrumetate and Challes and the
Wassermann, A., Untersuchungen über Immunität gegen Cholera asiatica
14, 85
Beitrag zur Lehre von der Tuberkulose im frühesten Kindesalter. (Mit
1 Tafel)
— Über Konzentrierung der Diphtherieantitoxine aus der Milch immuni-
sierter Tiere
— Über die persönliche Disposition und die Prophylaxe gegenüber Diph
therie
Experimentelle Untersuchungen über einige theoretische Punkte der
Immunitätslehre
Weitere Mitteilungen über Gonokokkenkultur und Gonokokkengift 27, 298
— Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der natürlichen und künstlichen
Immunität
- Brieger u. Kitasato, Über İmmunität und Giftfestigung . 12, 137
Nachtrag dazu
Dauer der passiven Immunität 50, 309
u. J. Citron, Über die Bildungsstätten der Typhusimmunkörper 50, 331
u. P. Ehrlich, Über die Gewinnung der Diphtherieantitoxine aus Blut-
serum und Milch immunisierter Tiere
A. Neisser, C. Bruck u. A. Schucht, Weitere Mitteilungen über
den Nachweis spezifisch-luetischer Substanzen durch Komplementbindung
55, 451
u. R. Ostertag, Über polyvalente (multipartiale) Sera mit besonderer
Berücksichtigung der Immunität gegenüber den Erregern der Schweine-
seuche
u. J. Citron, Über das gegenseitige immunisatorische Verhalten des
Löfflerschen Mäusetyphusbacillus und der Schweinepestbazillen 52, 282
— u. R. Pfeiffer, Untersuchungen über das Wesen der Choleraimmunität
<b>14,</b> 46
Wassiljew, A., Zur Bakteriologie und Kryoskopie des Abdominaltyphus 55, 343
N. P., Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern 3, 287
Wechsberg, Friedrich, Zur Lehre von der natürlichen Immunität und über
baktericide Heilsera , 39, 171
- u. Max Neisser, Über das Staphylotoxin
Weichardt, W., Beitrag zur Lehre der Allgemeininfektion des Organismus
mit Typhusbazillen
- Bemerkungen zu der Arbeit von Privatdozent Dr. Herm. Pfeiffer,
(Graz): "Zur Kenntnis der agglutinierenden Wirkung von Rückständen
normalen Menschenharnes
Entgegnung darauf von H. Pfeiffer 57, 505
Leistungsgrenzen, deren Messung und Erweiterung 59, 337
Weigang, J., u. Gotschlich, Über die Beziehungen zwischen Virulenz und
Individuenzahl einer Cholerakultur
Weil, E., Kritik der Immunisierungsversuche gegen Hühnercholera mit
Bakterienextrakten



Weil, Richard, Die Sporenbildung des Milzbrandes bei Anaërobiose, Erwiderung.
<b>36, 4</b> 51
Weiss, Über das Verhalten der Choleraerreger bei niedrigen Temperaturen.
<b>18,</b> 492
Weissenfeld, J., Der Befund des Bacterium coli im Wasser und das Tier-
experiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Be-
urteilung des Wassers
Weisser, Über die Emmerichschen sogen. Neapler Cholerabakterien 1, 315
- u. Frank, Mikroskropische Untersuchungen des Darminhaltes von an
Cholera asiatica verstorbenen Indiern
Welz, F., Bakteriologische Untersuchung der Luft in Freiburg i. B. und
Umgebung
Wendelstadt, H., u. T. Fellmer, Über die Einwirkung von Brillantgrun auf
Nagana-Trypanosomen. (Mit 1 Tafel)
Werner, H., u. Takaki, Kasuistischer Beitrag zur Lokalisation der post-
typhösen Eiterung
bei der Diphtherie
bei der Diphtherie
Weyl, Th., Über Kreolin
Vergiftungen durch Baumwolle, die mitchromsaurem Bleigefärbtist 6, 369
Nachtrag dazu
— Über Safraninvergiftung
— Zur Theorie der Immunität gegen Milzbrand 11, 381
- u. Albu, Das tuberkulöse Sputum nach andauerndem Kreosotgebrauch
enthält lebende Tuberkelbazillen
u. Kitasato, Zur Kenntnis der Anaëroben 8, 41, 404; 9, 97
u. Schulz, Zur Kenntnis der Lymphe
Widenmann, Beitrag zur Ätiologie des Wundstarrkrampfes 5, 522
Wilckens, M., Eine durch Milchinfektion hervorgerufene Typhusepidemie,
beobachtet zu Hamburg im August, September 1897. (Mit 1 Tafel)
27, 264
Wilde, M., Über das Verhalten der baktericiden Kraft des Kaninchenserums
bei der Milzbrandinfektion
bei der Milzbrandinfektion
Wilke, Die Hygiene der Schulen in Rußland
William, N., Versuche über die Verbreitung der Cholerabazillen durch Luft-
ströme
Wimmer, G., Beitrag zur Kenntnis der Nitrifikationsbakterien . 48, 135
Winkler, Ferdinand, u. Jolles, Bakteriologische Studien über Margarin und
Margarinprodukte
Winterberg, Heinrich, Zur Methodik der Bakterienzählung 29, 75
Untersuchungen über das Typhusagglutinin und die agglutinierbare
Substanz der Typhusbazillen
Wintgen, M., u. H. Bischoff, Beiträge zur Konservenfabrikation . 34, 496
u. E. Pfuhl, Über eine nicht bakterielle Ursache für die Auftreibung
von Fleischkonservenbüchsen
TOH I LORDON BUILD OF TURN WORDS IN



Wirgin, Germund, Zur Wirkung des Äthylalkohols auf Mikroorganismen 40, 307
- Vergleichende Untersuchungen über die keimtötenden und die ent-
wicklungshemmenden Wirkungen von Alkoholen der Methyl-, Äthyl-,
Propyl-, Butyl- und Amylreihen
Wladimiroff, Alexander, Biologische Studien an Bakterien. Erste Mitteilung:
Über das Verhalten beweglicher Bakterien in Lösungen von Neutralsalzen.
10, 89
— Über die antitoxinerzeugende und immunisierende Wirkung des Tetanus-
ciftes hei Tieren
giftes bei Tieren
Wolff, H., u. J. Kister, Zur Anwendbarkeit des serodiagnostischen Blut-
word, A., u. J. Kister, Zur Anwendustrkeit des serodisgnosuschen Ditt-
prüfungsverfahrens
moritz, Die Nebennonien der Nase dei Diputuerie, masern und Schar-
lach. (Mit 1 Tafel)
Wolpert, A., Zu Dr. H. Bitter: Über Methoden zur Bestimmung des Kohlen-
säuregehaltes der Luft
Entgegnung darauf von Bitter
- H., Wird die Kohlensäureabgabe des Menschen durch Beimengung von
Ausatmungsluft zur Einatemluft beeinflußt? 50, 529
Heymanns Erwiderung 50, 535
Bemerkungen zu Dr. Heymanns Erwiderung: "Wird die Kohlensäure-
abgabe des Menschen durch Beimengung von Ausatmungsluft zur Einatemluft beeinflußt?"
atemluft beeinflußt?"
Wright, J. H., u. Mallory, Über einen pathogenen Kapselbacillus bei Broncho-
pneumonie. (Mit 1 Tafel)
Wurster, Casimir, Über einen Hygrometer in kleinem Formate zur Unter-
suchung des künstlichen Klimas des bekleideten Körpers 3, 466
Wyss, Oskar, Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare (Proteus) 27, 143
Entgegnung hierzu von Sieber
Zu obiger Entgegnung von Wyss
Wyssokowitsch, W., Über die Schicksale der ins Blut injizierten Mikro-
organismen im Körper der Warmblüter. (Mit 1 Tafel) 1, 3
— Über die Passierbarkeit der kranken Nieren für die Bakterien 59, 1
${f Z}$
<b>-</b>
Welliam Weinsigh W.Ctwolds
Zellner, Heinrich, Hefeextrakte
Zenthöfer, Über das Verhalten der Cholerakulturen in Hühnereiern 16, 362
Zettnow, Beiträge zur Kenntnis des Bacillus der Bubonenpest. (Mit
3 Tafeln)
— Uber den Bau der großen Spirillen. (Mit 2 Tafeln) 24, 72
Romanowskis Färbung bei Bakterien. (Mit 1 Tafel) 30, 1
— Über Geißelfärbung bei Bakterien
Nachtrag zu meiner Arbeit: "Über Geißelfärbung bei Bakterien"
<b>31,</b> 283



Zettnow, Färbung und Teilung bei Spirochäten. (Mit 1 Tafel) 52, 485
Nachtrag zu "Färbung und Teilung von Spirochäten" 52, 539
Über Froschlaichbildungen in Saccharose enthaltenden Flüssigkeiten.
(Mit 4 Tafeln)
- Über Geißelzöpfe, Spirochaete polyspira und Planosarcina Schaudinni.
(Mit 3 Tafeln)
Zieler, Karl, Über chronischen Rotz beim Menschen. (Mit 1 Tafel) 45, 309
Ziesché, H., Über die quantitativen Verhältnisse der Tröpfchenausstreuung
durch hustende Phthisiker
Zuelzer, M., u. Proskauer, Über die Anwendbarkeit der Kjeldahlschen
Methode und ihrer Modifikationen bei hygienischen Untersuchungen 7, 186
Zupitza, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des
Viktoriasees 1897/98
Zupnik, Leo, Über gattungs-spezifische Immunitätsreaktionen 49, 447
- Über verschiedene Arten von Paratyphen und Fleischvergiftungen
<b>52,</b> 513

## Sachregister

## A

Abdominaltyphus s. Typhus
Abfuhr, Experimentelle Untersuchungen über das in Greifswald eingeführte
neue Kübelreinigungsverfahren
Abschwächung, Studien über die ~ virulenter Bakterien und die erworbene
Immunität
— Über das Wesen der ~ pathogener Bakterien 4, 231
Absterben, Über Lebensdauer und ~ von pathogenen Keimen . 29, 1
— Über das ~ von Bakterien beim Kochen unter erniedrigtem Druck 44, 323
— Das Problem der Entwicklungshemmung in Bakterienkulturen und seine
Beziehungen zu den Absterbeerscheinungen d. Bakterien im Darmkanal 57, 337
Abtötung, Über die ~ pathogener Bakterien im Wasser mittels Ozon nach
dem System Siemens und Halske 41, 227
— Über die ~ der Tuberkelbazillen in 60°C warmer Milch . 42, 175
- s. a. Desinfektion
Abwässer, Über die chemische und bakteriologische Untersuchung der Klär-
anlage (System Röckner-Rothe) in Potsdam 10, 111
Versuche über die Desinfektion der städtischen ~ mit Schwefelsäure 15, 86
— Die Desinfektion der städtischen ~ mit Kalk 12, 509
— Die Reinigung von Schmutzwässern nach dem System Schwartzkopff
<b>10,</b> 51
Biologische Abwasserreinigung
— Über die Prüfung gereinigter ~ auf ihre Zersetzungsfähigkeit 56, 371
Neue Versuche über die Unschädlichmachung von Stärkefabrikabwässern
<b>31,</b> 469
— Über pathogene Bakterien im Kanalwasser 4, 47
s. a. Wasser- und Flußverunreinigung
Affen, Über einen malariaähnlichen Blutparasiten bei ~ 32, 25
Agglutinabilität, Untersuchungen über die Beziehungen von Hämolysin-
bildung und ~ der Staphylokokken
Agglutination, Untersuchungen über die ~ 40, 155
— Untersuchungen über den Mechanismus der ~ 36, 422; 40, 203
— Über das Wesen der ~ und eine neue Methode, die ~ schnell zu
beobachten (Gefriermethode) 45, 93



Agglutination, Die ~ bei gemischter Infektion und die Diagnose der letzteren 40, 1
— Über ~ des Bacterium coli
— Über einen atoxischen und avirulenten Diphtheriestamm und über die
~ der Diphtheriebazillen
— Die spezifische ~ der Meningokokken als Hilfsmittel zu ihrer Art-
bestimmung und zur bakteriologischen Diagnose der epidemischen Genickstarre
44, 225
— Untersuchungen über die ~ des Mikrococcus melitensis . 46, 261
— Über die ~ der Pneumokokken und über die Theorien der ~ 40, 54
- Klinische und kritische Beiträge zur Differenzierung pathogener "Proteus-
arten" und Beiträge zur Wertung der "Proteusagglutination". 58, 85
— Über die Differenzierung der Ruhrbazillen mittels der ~ . 41, 540
— Die Differenzierung der Staphylokokken mittels der ~ 41, 369
— Über Immunität und ~ bei Streptokokken 44, 161
— Über den Einfluß erhöhter Temperaturen auf das ~sphänomen 53, 554
Experimentelle Untersuchungen über die ~ des Typhusbacillus und der
Mikroorganismen der Coligruppe
Zur Verwertbarkeit der ~ für die Diagnose der Typhusbazillen 34, 849
Beobachtungen über die Widalsche Reaktion und die Mitagglutination
der Typhoidbazillen
Diagnose und zur Identifizierung von Bakterien der Typhus-Coligruppe
(Paratyphus new)
(Paratyphus usw.)
— Über die Schwankungen des Agglutinationsvermögens des Serums im
Verlaufe des Typhus abdominalis
Beitrag zur differential-diagnostischen Unterscheidung der Typhus- und
typhusähnlichen Bakterien mit Hilfe der ~ 50, 215
— Über die Agglutinationskraft menschlicher Blutsera für Arten der Typhus-
gattung und der Coligattung
Agglutinierbarkeit, Über Beeinflussung der ~ von Bakterien, insbesondere
von Typhusbazillen
Agglutinierende, Quantitative Untersuchungen über die ~ und baktericide
Wirkung des Blutserums von Typhuskranken und Rekonvaleszenten 24, 500
— Über die Bildungsstätte der ~n Substanzen bei der Infektion mit
Bacillus aërogenes
— Zur Kenntnis der ∼n Wirkung von Rückständen normalen Menschen-
harnes
Zur Frage der Differenzierung einzelner Hefearten mittels der ~ 44, 423
Beitrag zur Frage des Übergangs der im Serum gesunder und typhuskranker
Wöchnerinnen enthaltenen ~ auf den kindlichen Organismus . 37, 323
— Über ~ und Präcipitine
— Über das Verhältnis der ~ zu den Schutzkörpern 37, 381
— Untersuchungen über das Typhusagglutinin und die agglutinierbare
Substanz der Typhusbazillen



Aggreging They die
Aggressine, Über die ~
— Die Immunisierung gegen Schweineseuche mit Hilfe von Bakterien
extrakten. Ein Beitrag zur Aggressinfrage
— Über die Immunisierung gegen Hühnercholera, Wild- und Schweine
seuche mit Bakterienextrakten (Künstlichen ~n nach Wassermann-Citron
<b>56,</b> 145
Aggressive, Über die ~ und immunisatorische Wirkung von Staphylo-
kokkenexsudaten
kokkenexsudaten
Aktinomyces, Beitrag zur Morphologie der Aktinomycesdruse . 60, 227
— Über ~ thermophilus und andere Aktinomyceten 47, 383
- s. a. Strahlenpilz.
±
Aktinomyceten, Zur Aktinomycetenfrage
— Noch einmal die Aktinomycetenfrage
Aktinomykose, Über Pseudoaktinomykose
— Ein neues Fadenbacterium, eine pseudoaktinomykotische Erkrankung
erzeugend
— Über ~
Beiträge zur Aktinomykoseforschung 42, 45
— atypica pseudotuberculosa 47, 41
Aldehyde, Über den Einfluß einiger ~, besonders des Formalins, auf die
Oxydationsfermente der Milch und des Gummiarabikums 50, 97
Alexandrien, Die Pestepidemie in ~ im Jahre 1899 35, 195
Alkalien, Über das Verhalten des Typhusbacillus gegenüber verschiedenen
chemischen Agentien, insbesondere Säuren, ~ und Anilinfarbstoffen 13, 54
Alkohol, Über die baktericide Wirkung des ~s 29, 117
Zur Wirkung des Äthylalkohols auf Mikroorganismen 40, 307
- Vergleichende Untersuchungen über die keimtötenden und die ent-
wicklungshemmenden Wirkungen von ~en der Methyl-, Äthyl-, Propyl-,
Butyl- und Amylreihen
— Über den Einfluß des ~s auf die Empfindlichkeit des tierischen Körpers
für Infektionsstoffe
Über die Einwirkung der kleinsten Alkoholmengen auf die Widerstands-
fähigkeit des tierischen Organismus mit besonderer Berücksichtigung der
Nachkommenschaft
Alkoholdesinfektion, Zur Frage der ~ , 24, 1
Allgemeininfektion, Ein Fall von ~ mit Influenzabazillen 32, 443
— Beitrag zur Lehre der ~ des Organismus mit Typhusbazillen 36, 440
Ameisensäure, Über ~ enthaltende Konservierungsmittel; zugleich ein Bei-
trag zur Toxikologie der ~
American and in June 2011 and 11 and
Ammoniumverbindungen, Über die gesundheitliche Beurteilung der Brunnen-
wässer im bremischen Staatsgebiet, mit besonderer Berücksichtigung des
Vorkommens von ~ und deren Umwandlungen 19, 1
Amoeba malariae febris quartanae, Demonstration der Entwickelung der
Malariaparasiten durch Photographien. Erste Reihe: Entwickelung der ~
<b>10,</b> 136
Anaëroben, Zur Kenntnis der anaëroben Bakterien 5, 141



Anaëroben, Zur Kenntnis der ~
— Untersuchungen über anaërobe Mikroorganismen 14, 339
— Über die Bedingungen, unter welchen anserobe Bakterien auch bei Gegen-
wart von Sauerstoff existieren können
— Über das Wachstum anaërober Bakterien bei ungehindertem Luftzutritt
<b>27</b> , 132
— Ein Beitrag zu den Kulturmethoden der ~
Eine Methode zur Plattenkultur anserober Bakterien 8, 499
— Über die Differentialdiagnose der pathogenen ~ durch die Kultur auf
Schrägagar und durch ihre Geißeln
Ein neues Verfahren zur Züchtung anaërober Bakterien 11, 237
— Eine einfache Methode zur Isolierung anaerober Bakterien . 9, 383
Ein neuer anserober Bacillus des malignen Ödems 17, 209; 17, 233
— Über einen neuen anaëroben Bacillus und seine Beziehungen zum Botulismus
26, 1
— Über anserobe Bakterien im normalen Säuglingsstuhle 39, 201
— Über die Bedeutung der im Säuglingsstuhle vorkommenden Mikroorga-
nismen mit besonderer Berücksichtigung der anaeroben Bakterien 41, 466
Studien über fäulniserregende anserobe Bakterien des normalen mensch-
lichen Darmes und ihre Bedeutung
Anaërobie und Symbiose
Anaërobiose, Die Sporenbildung des Milzbrandes bei ~ 35, 420
—— Die Sporenbildung des Milzbrandes bei ~. Erwiderung . 36, 451
Angewandt, Einiges über ~e Bakteriologie
Anginen, Über das konstante Vorkommen langer Streptokokken auf gesunden
Tonsillen und ihre Bedeutung für die Ätiologie der ~ 31, 381
Anilinfarbstoffe, Über das Verhalten des Typhusbacillus gegenüber verschiedenen
Agentien, insbesondere Säuren, Alkalien und ~
Ankylostomiasis, Beitrag zum Studium der ~
Anopheles, Beiträge zur Kenntnis der ~
~ sverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik 45, 348
Ansteckung s. Infektion
Antidiphtherisch, Über Messung der Stärke des ~en Serums . 24, 425
Antikörper, Weitere Mitteilungen über die spezifischen ~ der Cholera 20, 198
Antilactase Üher
Antilactase, Über ~
Antipyretica, Experimentelle Untersuchungen zur Kenntnis der Einwirkung
der ~ auf den Verlauf akuter Infektionskrankheiten 38, 205
Antiseptica, Der Desinfektionswert der Sozojodolpräparate nebst Bemerkungen
über die Technik der Prüfung der ~
Antiseptik, Die bisherigen Versuche zur Reinzüchtung des Vaccinekontagiums
und die ~ der Kuhpockenimpfung
Antiseptisch, Die ~en Eigenschaften der Phenolalkohole 26, 377
— Über ~e Beeinflussung von Galle und Harn durch innere Anwendung
von Desinfizientien
Antitoxin s. Toxin



Antitoxisch, Über ~es Paratyphusserum	60.	127
— Die experimentelle Grundlage einer ~en Therapie der bazillären Dy		
	55,	
Appendicitis, Über mit ~ komplizierte Leberabszesse		
Arbeit, Beeinflussung der Körperwärme durch ~ und Beschränk		
Wärmeabgabe		
Argentum-Caseïn, Über die baktericide Wirkung des ~s (Argonin)	20	109
Argonin, Über die baktericide Wirkung des Argentum-Caseins (~)	20,	109
Arloing, Über den Wert und die Bedeutung der Arloing-Courme	nte	ahan
Serumreaktion, besonders in Bezug auf die frühzeitige Erkennung der		
tuborkuloso	27	205
tuberkulose	40	1/1
— Trinkwasserbeurteilung und Trinkwasserversorgung bei der Fo	alde.	
	56,	
Armut, Über den Zusammenhang zwischen ~ und infektiösen Kra		
und über die Methode der Intensitätsrechnung	10,	37 
Arsen, Über die Einwirkung von Schimmelpilzen auf ~ und se	me	ver-
bindungen. Der Nachweis von ~ auf biologischem Wege		
- Zur Kenntnis der von Schimmelpilzen gebildeten gasförmiger		
verbindungen	53,	509
Athylalkohol s. Alkohol		
Athylendiaminkresol, Über den Desinfektionswert des Äthylendiam		
phosphats und ~s, nebst Bemerkungen über die Anwendung der Ze		
bei Desinfektionsversuchen		
Äthylendiaminsilberphosphat, Über den Desinfektionswert des Äthyle		
kresols und ~s, nebst Bemerkungen über die Anwendung der Ze		
bei Desinfektionsversuchen	16,	189
Ätiologie, Über das konstante Vorkommen langer Streptokokken		
sunden Tonsillen und ihre Bedeutung für die ~ der Anginen		
— Zur ~ der Cholecystitis		
Erfahrungen der englisch-ostindischen Ärzte betreffs der Cholera	itiol	ogie,
besonders seit dem Jahre 1883	10,	367
— Uber ~ der Cholera	14,	27
Studien zur Choleraätiologie	16,	268
— Zur $\sim$ der Cholera nostras, bzw. d. choleraähnlichen Erkrankungen		
— Bakteriologische Untersuchungen über die ~ der menschliche		
therie	8,	434
Zur ~ der Eiterung		
— Zur ~ der sogenannten Fleischvergiftungen	39,	447
— Klinisch-experimentelle Studien über die ~ und Pathogenesis de		
Fiebers		
Beiträge zur ~ der epidemischen Genickstarre nach den Erg	ebni	ssen
der letzten Jahre	2.	297
	38,	
—— Die ~ des infektiösen fieberhaften Ikterus (Weilsche Krankheit). Ein		
7. Kenntnis sentischer Erkrankungen u. d. Pathogenität d. Proteusarten		



Ätiologie, Die ~ der Influenza	19	357
Zur ~ des Keuchhustens	•	193
— Über ~ und Serotherapie des Keuchhustens		
— Über die ~ der "Meningitis cerebro-spinalis epidemica"		
		351
Zur $\sim$ des Milzbrandes 4, 498; 5, 506; 6, 117, 467; 7, 171; 8, 201		
Roßhaarspinnerei und Milzbrandinfektion. Ein Beitrag zu		
brandätiologie	zī,	455
Die Verbreitung der bösartigen Neubildungen in Süddeutschla		
	•	373
	•	327
		.89
Neue Befunde von Spirochaete pallida (Schaudinn) im mens		
		49
Zur ~ der akuten croupösen Pneumonie		
— Über menschenpathogene Streptothrix. Ein Beitrag zur ~ des		
Lungenzerfalls	•	470
— Beiträge zur ~ der sogen. Pocken der Tauben (Geflügelpocken)	•	298
Zur ~ des Tetanus	5,	509
	33,	387
— Zur ~ des Trismus sive Tetanus neonatorum	3,	242
— Beiträge zum Studium der ~ der Tollwut	43,	507
— Zur ~ der Tollwut	44,	519
— Beiträge zur ~ der Tuberkulose	44,	397
— Zur Erforschung der Typhus~	14,	1
— Weitere Untersuchungen über die ~ des Abdominaltyphus 2, 138	2,	382
		163
Zur ~ des Typhus	38,	343
Inkubationszeit und klinische Krankheitserscheinungen bei einer		
		23
•		283
— Beitrag zur ~ des Wundstarrkrampfes		
Bakteriologische Studien über die ätiologische Bedeutung der		
bazillen		
— Über einige ätiologisch unsichere, nicht malarische, tropische	Fie	eber-
formen	47.	509
formen	øew	isser
Pflanzenpollenkörner für das Heufieber	47.	153
•	•	
Atmosphäre, Über die Arten und die Verbreitung der lebensfähiger		
9	•	345
Atoxyl, Über Atoxylbehandlung bei Tollwut	59,	362
Auf bewahrung, Die Widerstandsfähigkeit verschiedener Bakterienarte		
Trocknung und die ~ bakterienhaltigen Materials insbesonder	e 1	beim
		123
Augen, Über das Vorkommen des Meningococcus intracellularis bei	eitr	igen
• •		221
	,	



Augen, Uber die im Züricher Boden vorkommenden Heubazillen	und	über
deren Beziehung zu den Erregern der Panophthalmie nach Hacke		
verletzung	91,	19
Ausfällung, ~ baktericider und globulicider Blutfermente durch	Da.	200
schlaim	4.0	SVS ISAH-
schleim	42,	900
Ausscheidung, Über die ~ der Mikroorganismen durch drüsige Organe	28	252
Austrocknung s. Trocknung.	<b>20</b> ,	000
Auswurf, Die Unschädlichmachung des ~s der Phthisiker	4.8	1
- s. a. Sputum.	<del>1</del> 0,	_
Autoinfektion, Zur Frage von der ~	48	270
Autointoxikationen, Experimentelle Studien zur Lehre von den ~		
	<b>-</b> ,	
В		
В		
Bacillär, Ein Beitrag zur Kenntnis der ~en Pseudotuberkulose d		
tiere		
Bacillus, Über die Heilwirkung des Neutuberkulins (Bazillenemulsion)		
— Studien über experimentelle Bazillenpneumonie		
—— Die Diphtherieprophylaxe und die Bedeutung der gesunden		
träger für die Verbreitung der Krankheit	54,	147
aërogenes, Über die Bildungsstätte der agglutinierenden S		
bei der Infektion mit $\sim$ aërogenes		
Tödliche Infektion durch den ~ aureus foetidus nov. spec		
des blauen Eiters, Über einen neuen ~ (Bac. pyocyaneus		
Spielart des Bac. pyocyaneus der Autoren	2,	369
botulinus, Über einen neuen anaëroben ~ und seine Bezieh	ung	zum
Botulismus	26,	1
der Bubonenpest, Beiträge zur Kenntnis des ~	21,	165
— butyricus, Über einen ~	12,	204
— Über die Eigenschaften des Eberth-Gaffkyschen ~		
Weitere Beiträge zur Differenzierung des Shiga-Kruseschen		
Flexnerschen ~	43,	480
a Caron	40,	91 Q1
	19	485
Untersuchungen über den Typhusbacillus und den ~ coli communis hastilis	30,	
Über einen neuen ~ aus der Gruppe des Influenzabacillus .	•	288
— Über den Bau und die Sporenbildung grüner Kaulquappe	•	
Oper den pag and die Shotenpurgung graner grandgabbe		207
Über einen neuen Kapselbacillus		145
mucosus capsulatus, Über den sogen. ~	•	380
Überdas Vorkommen und die Bedeutung des Koch-Weeks schen ~		109
Ein Beitrag zur Kenntnis der Bedingungen der Farbstoffbildur		
prodigiosus		169
Totals of Hariage Con Roy 1 60	,	



Bacillus, Über eine Bemerkung des Herrn Dr. K. Kisskalt betreffs einer
Arbeit über den ~ prodigiosus
— pyocyaneus $\beta$ , Über einen neuen $\sim$ des blauen Eiters ( $\sim$ ), eine Spiel-
art des Bac. pyocyaneus der Autoren
— Beiträge zur Lehre von den Bakterien des blauen Eiters (~) 15, 474
— Zur Frage der Pathogenität des ~ für den Menschen 16, 368
Beiträge zur Beurteilung der Bedeutung und des Verhaltens des ~ 20, 281
Zur Farbstoffproduktion des ~ pyocyaneus
Ein Beitrag zur Verbreitung der säurefesten Bazillen 38, 201
Ein Fall von Bakteriurie durch einen typhusähnlichen ~ bedingt 38, 355
Ein Fall von periuterinem Exsudat, veranlaßt durch einen bisher un-
bekannten ~
zerosis, Uber den ~ und seine Sporenbildung 4, 25
Bacterium, Ein pleomorphes ~
Ein Fall von Stomatitis aus klinischem und bakteriologischem Gesichtspunkt.
Bacterium stomato-foetidum, ein aërober Fäulniserreger 49, 329
- vulgare, Über eine Fischseuche durch ~ (Proteus) 27, 143
s. a. Bakterien u. Coli.
Baktericide, Weitere Untersuchungen über das Wesen der Choleraimmunität
und über spezifisch baktericide Prozesse
Quantitative Untersuchungen über die agglutinierende und ~ Wirkung
des Blutserums von Typhuskranken und -Rekonvaleszenten . 24, 500
Über ~ Bestandteile tierischer Zellen
Uber die ~ Wirkung des Alkohols
Über das Verhalten der ~n Kraft des Kaninchenserums bei der Milz-
brandinfektion
— Über die Ursache der ~n Serumwirkung 37, 115
— Über die Bedeutung der Salze für die ~ Wirkung des Serums
37, 131
Zur Lehre von der natürlichen Immunität und über ~ Heilsera
39, 171
— Über die Immunisierung von Typhusbazillen gegen die ~n Kräfte des
Serums
— Ausfällung ~ru. globulicider Blutfermente durch Pflanzenschleim 42, 308
Baktericidie und Milzbrandinfektion
— Untersuchungen über die Beziehungen von ∼ in vitro und im Tier-
versuch an Typhus- und Paratyphusbazillen mit verschiedenen spezifischen
Serumproben
Bakterien, Die Beziehungen der Bodenkapillarität zum Transport von ~
<b>1,</b> 394; <b>2,</b> 96; <b>2,</b> 239
— Über die Verschleppung von ~ durch das Grundwasser 25, 549
— Über eine Methode, das spezifische Gewicht von ~ und anderen Körper-
chen zu bestimmen
— Zur Kenntnis der anaëroben ~ 5, 141
— Eine einfache Methode zur Isolierung anaerober ~ 9, 383
Ein neues Verfahren zur Züchtung anaërober ~ 11, 237



Bakterien 67

Bakterien, Uber die Bedingungen, unter welchen anaërobe ~ auch bei Gegen-
wart von Sauerstoff existieren können 20, 358
— Über das Wachstum anserober ~ bei ungehindertem Luftzutritt 27, 132
— Über zwei Buttersäure produzierende Bakterienarten 16, 445
— Untersuchungen über die ~ der Cholera asiatica 14, 9
Kritische Studien und experimentelle Untersuchungen über die ~ der hämor-
rhagischen Septikämie und die durch sie bewirkten Krankheitsformen 23, 149
— Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur Differentialdiagnose der ~
der hämorrhagischen Septikämie
— Über die Leistungsfähigkeit mehrerer chemischer Desinfektionsmittel
bei einigen für den Menschen pathogenen ~
— Über pathogene ~ im Kanalwasser
Über das Wesen der Abschwächung pathogener ~ 4, 231
Studien über die Abschwächung virulenter ~ und die erworbene
Immunität
— Über die Einwirkung sogen. monochromatischen Lichtes auf die Bak-
erienentwicklung
— Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnis über den Einfluß des Lichtes
auf ~ und auf den tierischen Organismus 6, 312
— Über die Resistenz von ~ gegenüber dem Trocknen 59, 367
Einige Untersuchungen des Kaffeeinfuses auf die ~ 7, 241
— Über den Gehalt des Bodens an ~
— Untersuchungen über einige Bakteriengattungen mit Mycelien 8, 189
Untersuchungen über die Einwirkung des Chloroforms auf die $\sim$ 8, 465
— Biologische Studien an ~. Über das Verhalten beweglicher ~ in
Lösungen von Neutralsalzen
— Über aktive Beweglichkeit der ~
— Untersuchungen über im Golf von Neapel lebende ~ 11, 165
— Über die gasförmigen Stoffwechselprodukte beim Wachstum der ~ 15, 17
— Das Auftreten von ~ im Darminhalte Neugeborener vor der ersten
Nahrungsaufnahma 19 118
Nahrungsaufnahme
Beiträge zur Frage der Durchgängigkeit von Darm und Nieren für ~
29, 505
— Über das Verhalten der Schleimhäute und der äußeren Haut in bezug
auf ihre Durchlässigkeit für ~
— ~ im gesunden Körpergewebe und deren Eintrittspforten . 54, 363
— Über die entwicklungshemmenden Stoffwechselprodukte der ~ und die
sogen. Retentionshypothese
— Kommt durch die Entwicklung von ~ im lebenden Körper eine Er-
schöpfung desselben an Bakteriennährstoffen zustande? 4, 291
— Über isoliert färbbare Anteile von ~
— Romanowskis Färbung bei ~
— Über Geißelfärbung bei ~
— Über Kern- und Sporenbildung in ~
Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen, Sporenbildung,
Verzweigung, Kolben- und Kapselbildung pathogener ~ 20, 412
5*



Bakterien, Über Morphologie der Kolonien pathogener ~ 44, 477
— Gewinnung von Reinkulturen der Tuberkelbazillen und anderer patho-
gener ~ im Sputum
— Über die thermophilen ~
Zur Kenntnis der bei höherer Temperatur wachsenden ~ und Strepto-
thrixarten
— Über das Reduktionsvermögen der ~
— Über das Verhalten der ~ im Brunnenwasser, sowie über reduzierende
und oxydierende Eigenschaften der ~
Zur Kenntnis der reduzierenden Eigenschaften der ~ 33, 137
— Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76
Beiträge zur Kenntnis des Sauerstoffbedürfnisses der ~ 1, 115
— Über die Natur der Giftwirkung peptonisierender ~ der Milch 22, 1
Indikatoren des Bakterienlebens und ihre praktische Bedeutung 51, 65
— Die quantitative Bestimmung von ~ in Flüssigkeiten 53, 259
Eine neue Methode, ~ und Pilzsporen in der Luft nachzuweisen und zu
zählen
s. a. Mikroorganismen.
Bakterienextrakt, Die Immunisierung gegen Schweineseuche mit Hilfe
von ~en. Ein Beitrag zur Aggressinfrage
— Die Immunisierung gegen die Bakterien der Hogcholera (Schweinepest)
mit Hilfe von ~en
— Kritik der Immunisierungsversuche gegen Hühnercholera mit ~en
56, 509
— Über die Immunisierung gegen Hühnercholers, Wild- und Schweineseuche
mit ~en (künstlichen Aggressinen nach Wassermann-Citron) 56, 145
Bakterienfeindlich, Experimente über die ~en Einflüsse des tierischen
Körpers
— Über ~e Eigenschaften verschiedener Blutserumarten. Ein Beitrag zur
Immunitätsfrage
— Über die ~en Stoffe tierischer Organe 12, 328; 13, 402
s. a. baktericid, bakteriolytisch, bakterienvernichtend.
Bakteriengehalt, Der Einfluß des Abwassers der Stadt Zürich auf den ~
der Limmat
Über den ~ des Schwimmbassins des Albertbades zu Dresden 25, 482
— Über den ~ des Eises
Studien über den ~ der Luft und des Erdbodens der antarktischen
Gegenden, ausgeführt während der schwedischen Südpolarexpedition
1901—1904
— Über den ~ des Fischfleisches
Bakteriengifte, Weitere Erfahrungen über ~
Bakterienprotein, Über die Wirkung von ~ auf rotzkranke Meerschweinchen
mit besonderer Berücksichtigung des Malleins 18, 457
Bakterien vernichtend, Zur Kenntnis der ~en Eigenschaft des Blutes
<b>6,</b> 487
— Über ~e Eigenschaften der Milch
•



Bakterienwachstum, Über $\sim$ bei $50^{\circ}$ bis $70^{\circ}$
Bakterienzelle, Die Empfindlichkeit der ~ und das baktericide Serum
35, 1
Bakteriologie, Einiges über angewandte ~ 59, 225
Bakteriolytische, ~ Enzyme als Ursache der erworbenen Immunität und die
Heilung von Infektionskrankheiten durch dieselben 31, 1
— Über ~ Wirkungen des Taubenserums
— Über eine spezifische ~ Wirkung der Galle 34, 454
Baumwolle, Vergiftungen durch ~, die mit chromsaurem Blei gefärbt ist
<b>6,</b> 369; <b>6,</b> 544
Bautechnisch, Über die hygienische und ~e Untersuchung des Bodens auf
dem Grundstücke der Charité und des sogen. "Alten Charité-Kirchhofes"
11, 3
Behandlung, Ein Beitrag zur ~ der Malaria mit Methylenblau . 31, 317
Versuche zur spezifischen ~ des Typhus abdominalis 40, 567 Beleuchtung, Über den Einfluß der Farbe künstlicher Lichtquellen auf die
Sehschärfe
— Die Tageshelligkeiten in Göttingen im Jahre 1906 58, 14
Berkefeld-Filter, Untersuchungen über die Brauchbarkeit der "~" aus ge-
brannter Infusorienerde
- Einige Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit der Kieselgurfilter
(System Nordtmeyer-Berkefeld) 17, 517
Berlin, Das Wasser der Spree innerhalb der Stadt ~ im Jahre 1886 und
im Jahre 1896 in bakteriologischer und chemischer Beziehung 32, 187;
<b>33,</b> 363
33, 363 Beulenpest s. Pest.
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900  47, 211
Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900  47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
33, 363  Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211 Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211 Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211 Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211 Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211 Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beulenpest s. Pest.  Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211  Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien
Beuthen, Die Typhusepidemie im Landkreis ~ o/S. im Jahre 1900 47, 211 Beweglichkeit, Über aktive ~ der Bakterien



### The company of th	Blastomyceten, Über die pathogene Wirkung der ~ . 21, 32; 21, 394;
Diber das Vorkommen von ~ in den Epitheliomen und ihre parasitäre Bedeutung	<b>22,</b> 171; <b>26,</b> 298; <b>29,</b> 468
Bedeutung	— Über das Vorkommen von ~ in den Epitheliomen und ihre parasitäre
Töber die ∼ als Infektionserreger bei bösartigen Tumoren . 27, 1  — Über die pathogene Wirkung der ∼ (IV. Abhandlung) . 44, 364  — Über die pathogene Wirkung der ∼	Bedeutung
— Über die pathogene Wirkung der ~	— Über die ~ als Infektionserreger bei bösartigen Tumoren . 27, 1
— Über die pathogene Wirkung der ~	
Blatternsterblichkeit und unentgeltliche Impfungen in Riga 10, 521 Blei, Vergiftungen durch Baumwolle, die mit chromsaurem Blei gefärbt ist 6, 369; 6, 544 Bleiaufnahme, Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der ~ durch Quellwasser 14, 250 Bleivergiftungen infolge der Verwendung von geschmolzenem Bleizucker zum Ausbessern eines Mühlsteines	
Blei, Vergiftungen durch Baumwolle, die mit chromsaurem Blei gefärbt ist  6, 369; 6, 544  Bleiaufnahme, Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der ~ durch Quellwasser	
Blei, Vergiftungen durch Baumwolle, die mit chromsaurem Blei gefärbt ist  6, 369; 6, 544  Bleiaufnahme, Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der ~ durch Quellwasser	Blatternsterblichkeit und unentgeltliche Impfungen in Riga 10, 521
8, 369; 6, 544  Bleiaufnahme, Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der ~ durch Quellwasser	
Zeit vom April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der ~ durch Quellwasser	
Zeit vom April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der ~ durch Quellwasser	Bleiaufnahme, Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der
Bleivergiftungen infolge der Verwendung von geschmolzenem Bleizucker zum Ausbessern eines Mühlsteines	
zum Ausbessern eines Mühlsteines	der ~ durch Quellwasser
zum Ausbessern eines Mühlsteines	Bleivergiftungen infolge der Verwendung von geschmolzenem Bleizucker
Bleizucker, Bleivergiftungen infolge der Verwendung von geschmolzenem   zum Ausbessern eines Mühlsteines	zum Ausbessern eines Mühlsteines
Blindschleichen, Ein Beitrag zum Verhalten der Tuberkelbazillen bei Überimpfung auf ~	Bleizucker, Bleivergiftungen infolge der Verwendung von geschmolzenem
impfung auf ~	~ zum Ausbessern eines Mühlsteines
der Warmblüter	
der Warmblüter	impfung auf ~
— Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im ~e von Vaccinierten und Scharlachkranken	Blut, Über die Schicksale der ins ~ injizierten Mikroorganismen im Körper
cinierten und Scharlachkranken	der Warmblüter
— Zur Kenntnis der bakterienvernichtenden Eigenschaft des ~es 6, 487  — Schwankungen des Blutalkaleszenzgehaltes nach Einverleibung vom Toxinen und Antitoxinen bei normaler und bei künstlich gesteigerter Temperatur	
G, 487  — Schwankungen des Blutalkaleszenzgehaltes nach Einverleibung vom Toxinen und Antitoxinen bei normaler und bei künstlich gesteigerter Temperatur	
Toxinen und Antitoxinen bei normaler und bei künstlich gesteigerter Temperatur	
Toxinen und Antitoxinen bei normaler und bei künstlich gesteigerter Temperatur	
Temperatur	
Ausfällung baktericider und globulicider Blutfermente durch Pflanzenschleim	
schleim	
Blutparasiten, Beitrag zur Kenntnis der ~, speziell der Rattentrypanosomen.  30, 251  — Über einen malariaähnlichen ~ bei Affen	
Blutparasiten, Beitrag zur Kenntnis der ~, speziell der Rattentrypanosomen.  30, 251  — Über einen malariaähnlichen ~ bei Affen	schleim
Uber einen malariaähnlichen ~ bei Affen	
<ul> <li>Über einen malariaähnlichen ~ bei Affen</li></ul>	
Blutuntersuchung, Über die Resultate und die Leistungsfähigkeit der bakteriologischen ~ im Dienste der klinischen Diagnostik	30, 251
Blutuntersuchung, Über die Resultate und die Leistungsfähigkeit der bakteriologischen ~ im Dienste der klinischen Diagnostik 25, 492  — Über die Züchtung der Typhusbazillen aus Roseolaflecken nebst Bemerkungen über die Technik bakteriologischer ~en 30, 498  Boden, Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen in verschiedenen Bodenschichten	— Uper einen maiariaanniichen ~ Dei Allen , 52, 25
Blutuntersuchung, Über die Resultate und die Leistungsfähigkeit der bakteriologischen ~ im Dienste der klinischen Diagnostik 25, 492  — Über die Züchtung der Typhusbazillen aus Roseolaflecken nebst Bemerkungen über die Technik bakteriologischer ~en 30, 498  Boden, Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen in verschiedenen Bodenschichten	
teriologischen ~ im Dienste der klinischen Diagnostik	
<ul> <li>Über die Züchtung der Typhusbazillen aus Roseolasiecken nebst Bemerkungen über die Technik bakteriologischer ~en</li></ul>	
merkungen über die Technik bakteriologischer ~en 30, 498  Boden, Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen in verschiedenen Bodenschichten	
Boden, Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen in verschiedenen Bodenschichten	
schiedenen Bodenschichten	
— Über einige typische Mikroorganismen im Wasser und im ~ 6,373	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
- Untersuchungen über die Sporenbildung der Milzbrandbazillen in ver-	
schiedenen Bodentiefen 8, 198	



Boden, Bakteriologische Untersuchung des ~s in der Umgebung von Frei-
burg i/Br
— Über die hygienische und bautechnische Untersuchung des ~s auf dem
Grundstücke der Charité und des sogen. "Alten Charité-Kirchhofes" 11, 3
— Über die Filtrationskraft des ~s und die Fortschwemmung von Bak-
terien durch das Grundwasser
— Über die im Züricher ~ vorkommenden Heubazillen und über deren
Beziehung zu den Erregern der Panophthalmie nach Hackensplitter-
verletzung
verletzung
s. a. Erdboden.
Bodenkapillarität, Die Beziehungen der ~ zum Transport von Bakterien
1, 394; 2, 96; 2, 239
Borsäure, Über Gesundheitsschädlichkeit der ~ als Konservierungsmittel für
Nahrungsmittal
Nahrungsmittel
711m a. 9R 1
zum ~
Providen Studien Sher Callefeber in
Brasilien, Studien über Gelbfieber in ~
1905 kin 1000
1895 bis 1900
brechdurchiane, Choleraanniiche viorionen dei schweren einneimischen ~1
20, 489
Brillantgrün, Über die Einwirkung von ~ auf Nagana-Trypanosomen
Brioni, Die Malariabekämpfung in ~ (Istrien)
Brioni, Die Maiariabekampfung in ~ (Istrien)
Brom, Über das Schumburgsche Verfahren der Wasserreinigung mittels ~
<b>33</b> , 53; <b>37</b> , 807
— Das Wasserreinigungsverfahren mit $\sim$ 39, 511; 39, 516; 40, 196; 40, 199
Zu den Schüderschen Prüfungsversuchen des Bromverfahrens nach
Schumburg
Bronchiallymphdrüsen, Die Stellung der ~ im lymphatischen System und
ihre Beziehung zum Gang der tuberkulösen Infektion 58, 194
Bronchien, Der Diplococcus meningitidis cerebrospinalis als Erreger von
Erkrankungen der Lunge und der ~
Bronchopneumonie, Über einen pathogenen Kapselbacillus bei ~ 20, 220
Brot, Beitrag zur Kenntnis des "fadenziehenden ~es" 26, 398
— Betrachtungen über das Soldatenbrot
Brunnen, Die Grundwasserbrunnen der Stadt Breslau 22, 401
Untersuchungen über die Verunreinigung von Grundwasserbrunnen von
unten her
— Untersuchungen über Brunnendesinfektion und den Keimgehalt des
Grundwassers
— Dampfdesinfektion und -sterilisation von ~ und Bohrlöchern 20, 301
- Beiträge zur Kenntnis der Beschaffenheit von stark eisenhaltigen
Tiefbrunnenwässern und die Entfernung des Eisens aus denselben
9, 148



Brunnen, Über die freiwillige Eisenausscheidung aus Grundwasser und eine
Enteisenungsmethode für Kesselbrunnen
Zur Frage über die Natur und Behandlung eisenhaltigen Grundwassers
mit besonderer Berücksichtigung der Eisenausscheidung bei Privatbrunnen
22, 68
Eine Enteisenungsmethode für Röhrenbrunnen und fertige Kesselbrunnen
s. a. Wasser.
Brunnenwasser s. Wasser.
Brustseuche, Der Bacillus der ~ beim Kaninchen 15, 363
Bubonenpest, Beiträge zur Kenntnis des Bacillus der ~ 21, 165
— Die Verbreitung der ~ durch den Verdauungsweg 28, 261
s. a. Pest.
Bücher, Über die Infektionsfähigkeit und Desinfektion von gebrauchten ~n
<b>37,</b> 241
— Desinfektion von ~n, militärischen Ausrüstungsgegenständen, Pelzen usw.
mit heißer Luft
Butter, Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuber-
kelbazillen in der ~
Zur Frage d. Vorkommens von Tuberkelbazillen in der Marktbutter 26, 90
— Über die Vorgänge beim Ranzigwerden und den Einfluß des Rahm-
pasteurisierens auf die Haltbarkeit der ~
Beitrag zur Frage des Vorkommens von Tuberkelbazillen und anderen
säurefesten Bazillen in der Marktbutter
Einfaches Mittel zur Bestimmung des Salzgehaltes in der ~ 37, 275
— Untersuchungen über d. Vorkommen von Tuberkelbazillen in der ~ 38, 152
— Das Pasteurisieren des Rahms als Schutz gegen die Verbreitung der
Tuberkulose durch ~
Buttersäure, Über zwei ~ produzierende Bakterienarten 16, 445
O
(Siehe auch unter K.)
Carbolseifenlösungen, Über die Verwendung der ~ zu Desinfektions-
zwecken
Carcinom, Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen in
Geschwülsten, namentlich ~en, mit besonderer Berücksichtigung des
Scheurlenschen Carcinombacillus
— Über die Natur einiger Zelleinschlüsse in ~en 42, 353
— s. a. Krebs
Cerebrospinalmeningitis, Die Übertragung der Cholera, der Pest und der
~ durch die Luft
— Bakteriologische Untersuchungen von Fällen epidemischer ~ in Kopen-
hagen im Sommer 1898
s. a. Genickstarre und Meningitis.



Chamberland-Pasteur, Untersuchungen über die Brauchbarkeit der "Filtres
sans pression, Système ~"
Chemisch, Die Veränderungen des Spreewassers innerhalb und unterhalb
Berlin, in bakteriologischer und ~er Hinsicht
— Über die Beziehung zwischen Flußwasser und Grundwasser in Breslau
nebst kritischen Bemerkungen über die Leistungsfähigkeit der ~en Trink-
wasseranalyse
— Über die ~e und bakteriologische Untersuchung der Kläranlage
(System Röckner-Rothe) in Potsdam 10, 111
— Über die Leistungsfähigkeit mehrerer ~er Desinfektionsmittel bei einigen
für den Menschen pathogenen Bakterien
— Über die Wirkung einiger ~er Desinfektionsmittel 45, 125
Studien zur Wertbestimmung ~er Desinfektionsmittel 58, 413
Chemische Agentien, Über das Verhalten des Typhusbacillus gegenüber ver-
schiedenen ~, insbesondere Säuren, Alkalien und Anilinfarbstoffen 13, 54
Chemische Grundlage der Lehre von der Giftwirkung und Desinfektion
Chemische Reaktion, Eine ~ für die Cholerabakterien 25, 52
Zur ~ der Cholerabakterien
Chinin, Über die Resorption von Chininsalzen
— Zur Herstellung des keimfreien Trinkwassers durch ~ 20, 227
Chloroform, Untersuchungen über die Einwirkung des ~s auf die Bak-
terien
Cholecystitis, Zur Ätiologie der ~
Cholera, Bemerkungen zur Cholerafrage
Bakteriologische Studien über ~ asiatica
— Über den Vibrio Metschnikoff und sein Verhältnis zur ~ asiatica
7, 347
— Untersuchungen über die Bakterien der ~ asiatica 14, 9
— Wasserfiltration und ~
Weitere Mitteilungen über die spezifischen Antikörper der ~ 20, 198
— Beitrag zur bakteriologischen Differentialdiagnose der ~ 13, 31
— Die Differentialdiagnose der Vibrionen der ~ asiatica mit Hilfe der
Immunisierung
— Unsere Nahrungsmittel als Nährböden für Typhus und ∼ . 5, 527
- Beiträge zu den experimentellen Cholerastudien an Meerschweinchen
<b>16,</b> 329
—— Über Ätiologie der ~
— Die Erfahrungen der englisch-ostindischen Ärzte betreffs der Cholera-
ätiologie, besonders seit dem Jahre 1883 10, 367
— Studien zur Choleraätiologie
Zur Biologie der Cholerabazillen
Untersuchungen über das Choleragift
— Über das Verhalten der Choleraerreger bei niedrigen Temperaturen 18, 492
— Die Widerstandsfähigkeit der Cholerabakterien gegen das Eintrocknen
und gegen Hitze



74 Cholera

Cholera, Über das Verhalten der Cholerabakterien zu anderen pathogenen und
nichtpathogenen Mikroorganismen in künstlichen Nährsubstraten 6, 1
— Über die Beziehungen zwischen Virulenz und Individuenzahl einer
Cholerakultur
- Ist die Virulenz der Cholerabazillen abhängig von ihrer Giftigkeit?
<b>20,</b> 147
Experimentelle Untersuchungen mit Choleravibrionen an Kaninchen 18, 17
— Über die intraperitoneale Cholerainfektion der Meerschweinchen 17, 195;
17, 474
— Über das Verhalten der Choleravibrionen im Taubenkörper . 7, 259
— Die Pathogenität der Choleravibrionen für Tauben 21, 247
— Über den augenblicklichen Stand der Choleradiagnose 14, 319
Zur Differentialdiagnose zwischen den Choleravibrionen und anderen
denselben nahestehenden Vibrionen
Einige Bemerkungen über die Methoden der Choleraforschung 3, 281
— Über das Verhalten der Typhus- und Cholerabazillen zu säure- und
alkalihaltigen Nährböden
Eine chemische Reaktion für die Cholerabakterien 2, 52
— Zur chemischen Reaktion der Cholerabakterien 2, 337
— Über einige Fehlerquellen bei Anstellung der Cholerarotreaktion und
ihre Vermeidung
- Versuche über die Sporenbildung bei Xerosebazillen, Streptokokken und
Choleraspirillen
- Beitrag zur Lehre von der Sporenbildung bei Cholerabazillen 36, 71
— Über die Emmerich schen sogenannten Neapler Cholerabakterien 1, 315
— Das Hühnerei als Kulturmedium für Choleravibrionen 19, 61
— Über die in rohen Eiern durch das Wachstum von Choleravibrionen
hervorgerufenen Veränderungen
— Über das Verhalten der Choleravibrionen im Hühnerei 20, 31
— Über das Verhalten der Cholerakulturen in Hühnereiern 16, 362
— Das Verhalten der Cholerabakterien in der Milch 5, 491
"The die Beziehungen zwischen Kuhmilch und Cholerabazillen 17, 238
— Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkel-
bazillen in der Butter
— Mikroskopische Untersuchungen des Darminhaltes von an ~ asiatica ver-
storbenen Indiern
— Das Verhalten der Cholerabakterien im menschlichen Kot . 5, 487 — Untersuchungen über die Lebensdauer der Cholerabazillen im mensch-
lichen Kot
von Cholerarekonvaleszenten
Versuche über die Verbreitung der Cholerabazillen durch Luftströme
15, 166
—— Die Übertragung der ~, der Pest und der Cerebrospinalmeningitis
durch die Luft
— Die Verbreitungsweise und Verhütung der ~ auf Grund der neueren
epidemiologischen Erfahrungen und experimentellen Forschungen 14, 122



Cholera, Das Verhalten von Typhoidfieber, Diphtherie und ∼ im selbe	n H	ause
während einer längeren Zeitperiode		
—— Die ∼ in Riga 1892		
— Der Verlauf der ∼ im RegBezirk Köslin im Zeitraume von 1831	1	892
	15,	38
	15,	89
	16,	249
		482
— Bakteriologische Untersuchungen über die Choleraepidemie in	Liv	orno
in den Monaten September und Oktober 1893		
Beitrag zur Lehre von den Choleraepidemien auf Schiffen .	18,	209
— Die Choleraepidemie in Dorpat im Herbst 1893		161
— Die Verbreitungswege der ~ im Kreise Petrowsk, Gouve	rnei	nent
Ssaratow im Jahre 1892	19,	507
— Die Choleraepidemien in der Provinz Bergamo	22,	209
— Zur Therapie der ~ asiatica	13,	<b>3</b> 93
— Zur Blutserumtherapie der ~ asiatica	15,	423
— Untersuchungen über Immunität gegen ~ asiatica	14,	35
Untersuchungen über das Wesen der Choleraimmunität	14,	46
— Untersuchungen über die künstliche Immunität gegen $\sim$ .	16,	287
— Über die spezifische Bedeutung der Choleraimmunität		
Weitere Untersuchungen über das Wesen der Choleraimmuni		
über spezifisch baktericide Prozesse	18,	1
Untersuchungen über die spezifische Bedeutung der Choleraim	mu	nität
	20,	<b>438</b>
Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz	20, 14,	438 485
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungenüber Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li> </ul>	20, 14, 27,	438 485 272
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung</li> </ul>	20, 14, 27, gen	438 485 272 mit
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung</li> <li>Kalk</li></ul>	20, 14, 27, gen 6,	438 485 272 mit 97
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungenüber Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung</li> <li>Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure	438 485 272 mit 97 auf
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14,	438 485 272 mit 97 auf 116
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li></ul>	20, 14, 27, gen 6, aure 14, Cho	438 485 272 mit 97 auf 116 lera-
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li></ul>	20, 14, 27, gen 6, aure 14, Cho 15,	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull</li> <li>sow</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, aure 14, Cho 15,	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull</li> <li>sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull</li> <li>sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl sätze 14, Typ	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei 453 hus-
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull.</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, aure 14, Cho 15, vohl satz 14, Typ 15,	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei 453 hus- 333
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sow alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull.</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern.</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl sätze 14, Typ 15, 3,	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei 453 hus- 333 237
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull.</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern.</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwanden.</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl sätzz 14, Typ 15, 3, sser	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei 9 — 458 hus- 333 237 -An-
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull.</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern.</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwareicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik.</li> </ul>	20, 14, 27, 3en 6, 5ure 14, Cho 15, vohl sätze 14, Typ 15, 3, sser 45,	438 485 272 97 97 116 lera- 450 bei 9 — 453 hus- 333 237 -An- 348
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sowalleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull.</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern.</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwareicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik.</li> <li>Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose unter besonderer</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, aure 14, Cho 15, vohl satz 14, Typ 15, 3, sser 45, Ber	438 485 272 mit 97 auf 116 lera- 460 bei 453 hus- 333 237 -An- 348 ück-
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime.</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sow alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien.</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull.</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern.</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwareicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik.</li> <li>Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose unter besonderer sichtigung derjenigen Vibrionen, deren Unterscheidung vom Chole</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl sätz 14, Typ 15, 3, sser 45, Ber	438 485 272 mit 97 9 auf 116 lera- 460 bei 9 — 453 hus- 333 237 -An- 348 ück- ibrio
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull</li> <li>sow alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwareicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik</li> <li>Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose unter besonderer sichtigung derjenigen Vibrionen, deren Unterscheidung vom Chole Schwierigkeiten bereitet</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl sätz 14, Typ 15, 3, sser 45, Ber eravi 43,	438 485 272 mit 97 9 auf 116 lera- 460 bei 9 — 453 hus- 338 237 -An- 348 ück- ibrio 239
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe.</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk.</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien.</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sow alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwareicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik</li> <li>Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose unter besonderer sichtigung derjenigen Vibrionen, deren Unterscheidung vom Chole Schwierigkeiten bereitet</li> <li>Experimentelles über Immunisierung mit Choleranukleoproteid</li> </ul>	20, 14, 27, gen 6, äure 14, Cho 15, vohl sätze 14, Typ 15, sser 45, Ber eravi 43, 55,	438 485 272 97 auf 116 lera- 450 bei 9 — 453 333 237 -An- 348 ück- ibrio 239 187
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz</li> <li>Die Bildungsstätte der Choleraschutzstoffe</li> <li>Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerung Kalk</li> <li>Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefels Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien</li> <li>Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen keime</li> <li>Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull</li> <li>sow alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zu auf die Abtötung der Cholerabakterien</li> <li>Versuche über das Verhalten der Cholerabakterien und der bakterien im Torfmull</li> <li>Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern</li> <li>Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Peptonwareicherungsverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik</li> <li>Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose unter besonderer sichtigung derjenigen Vibrionen, deren Unterscheidung vom Chole Schwierigkeiten bereitet</li> </ul>	20, 14, 27, 39 6, 34 17, 39 18 17, 39 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	438 485 272 97 auf 116 lera- 450 bei 9 — 453 333 237 -An- 348 ück- ibrio 239 187



Cholera, Über die Bindungsverhältnisse der Choleravibrionen. Studien zur
Theorie der Spezifizität
— Über die Schutzimpfung gegen ~ vom Standpunkte der spezifischen
humoralen Veränderungen ,
Zur Frage der Hämolysin- und Toxinbildung des Choleravibrio 55, 113
— Untersuchungen über das nach der Lustigschen Methode bereitete
Choleravaccin
Cholera ähnlich, Über eine neue ~e Vibrionenart
Versuche zum Nachweis ~er Vibrionen in Flußläufen
— Über Cholera und ~e Vibrionen unter den aus Mekka zurückkehrenden
Pilgern
— Die Differentialdiagnose von Cholera und ~en Vibrionen durch Blutagar
<b>54,</b> 65
— Über die Hämolysine der ~en Vibrionen
Choleraepidemie in Russisch-Polen
Cholera nostras, Über ~
Zur Ätiologie der ~, bzw. der choleraähnlichen Erkrankungen 6, 62
— Drei Fälle von ~
Chromatin, Ein Beitrag zur Chromatinfärbung der Malariaparasiten 33, 178
Coli, Beiträge zur Kenntnis der Säurebildung bei Typhusbazillen und Bacterium ~
<b>23,</b> 452
Beitrag zur Pathogenität des Bacterium ~ commune 26, 476
Beiträge zur Kenntnis des Bacterium ~
Studien über Bacterium ~
Experimentelle Untersuchungen über die Agglutination des Typhusbacillus
und der Mikroorgenismen der Colignunge
und der Mikroorganismen der Coligruppe
— Über die Verwertbarkeit des Agglutinationsphänomens zur klinischen
Diagnose und zur Identifizierung von Bakterien der Typhus-Coligruppe (Para-
typhus usw.)
Untersuchungen über elektives Wachstum der Bacterium coli-Arten und
des Typhusbacillus und dessen diagnostische Verwertbarkeit 21, 25
— Zur kulturellen Unterscheidung der Typhus-, Paratyphus- und Coli-
bakterien untereinander
— Über die Agglutinationskraft menschlicher Blutsera für Arten der Typhus-
gattung und der Coligattung
— Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bacillus ~ communis
im Trinkwasser
keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des Wassers
Bacterium ~ als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304
Über den Einfluß warmer Sodalösungen auf Typhusbazillen, Bacterium ~
und den Ruhrbacillus Kruse
— Über Bakterienhämolysine, im besonderen das Colilysin
- January - January - January



Colpitis, Eine Endemie von ~ gonorrhoica
Conjunctivalsack, Experimentelle Untersuchungen der Infektionen vom ~ aus
<b>32,</b> 295
Contagion s. unter K.
Contagium s. unter K.
Creolin s. unter K.
D
_
Dampf, Beiträge zur Desinfektion mit Wasserdampf 9, 492
— Die desinfizierende Wirkung des strömenden überhitzten ~es 4, 197
Nachtrag dazu
— Der Einfluß der Desinfektion mit strömendem und gespanntem Wasser-
dampf auf verschiedene Kleiderstoffe
Ein neuer Desinfektionsapparat mit starkströmendem, gespanntem Wasser-
dampf, nebst Bemerkungen über die Bedeutung der Strömung, Spannung,
Temperatur des ~es bei der Desinfektion
— Desinfektion und Dampfsterilisation von Brunnen und Bohrlöchern 20, 301
— Neue Konstruktionen für Dampfdesinfektionsapparate nebst Versuchen
über ihre Funktionsfähigkeit
— Über das Verhalten des ~es im Desinfektionsapparate 9, 183
— Die Kontrolle der Dampfdesinfektionsapparate 50, 421
- Ein Beitrag zur Desinfektion von Tierhaaren mittels Wasserdampfes
40, 134
— Über Versuche mit Formaldehydwasserdampf nach dem Verfahren
v. Esmarchs
Dampfdesinfektion s. Desinfektion.
Dampffeuchtigkeitsmesser, Dunckers ~
Dampfsterilisation, Dampfdesinfektion und ~ von Brunnen und Bohrlöchern
<b>20,</b> 301
Dänisch, Über die Dauer der tödlichen Diphtheriefälle in der ~en Stadt-
bevölkerung außerhalb Kopenhagens während der Jahre 1895—1901
43, 547
Über die Dauer der letalen Scharlachfieberfälle in der ~en Stadtbevöl-
kerung, Kopenhagen ausgenommen, in den Jahren 1885—1900 58, 79
— Über die Beschaffenheit der in Berlin eingeführten ~en Milch 57, 173
Darm, Beiträge zur Frage der Durchgängigkeit von ~ und Nieren für
Bakterien
Studien über fäulniserregende anaërobe Bakterien des normalen mensch-
lichen ~es und ihre Bedeutung
— Versuche über die Durchgängigkeit des ~es für Tuberkelbazillen
60, 541
Darmbakterien, Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der ~
mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen 58, 441
Darminhalt, Mikroskopische Untersuchungen des ~es von an Cholera asiatica
verstorbenen Indiern
—— Das Auftreten von Bakterien im ~e Neugeborener vor der ersten



19, 113

Darmkanal, Über Desinfektion des ~es	12,	88
— Das Problem der Entwicklungshemmung in Bakterienkulturen	und	seine
Beziehungen zu den Absterbeerscheinungen der Bakterien im ~	57,	337
Darmkrankheiten, Die Aufgaben und Leistungen der Milchsten		
gegenüber den ~ der Säuglinge		
Darmwand, Über die Durchgängigkeit der ~ für Bakterien		
— Beitrag zur Frage über die Durchgängigkeit der ~ für Mikroo	rgani	smen
bei physiologischen Verhältnissen	48,	67
Dejekte, Über die Dauer des Vorkommens von Choleravibrionen in		
von Cholerarekonvaleszenten	18,	42
Dejektionen, Die Desinfektion der Choleradejektionen in Hospitälern	3,	237
— Untersuchungen über die Lebensdauer der Cholerabazillen in		
lichen Kot	9,	<b>54</b> 0
- s. a. Faeces, Kot, Stuhlgang.		
Desinfektion, Einige Ergänzungen zur Praxis der ~		
— Untersuchungen zur Praxis der ~	50,	485
— Einige Vorschläge zur Verbesserung von Desinfektionsvorschriften		
— Die chemischen Grundlagen der Lehre von der Giftwirkung und ~		
— Zur Theorie der ~ I		
— Über ~, Desinfektionsmittel und Desinfektionsmethoden		
— Über die Leistungsfähigkeit mehrerer chemischer Desinfektions		
einigen für den Menschen pathogenen Bakterien	9,	479
Studien zur Wertbestimmung chemischer Desinfektionsmittel.		
— Über die Wirkung einiger chemischer Desinfektionsmittel.	45,	125
— Über die Benutzung von Vaccine zur Prüfung der Wirksan		
Desinfektionsmitteln	13,	387
— Die Milzbrandsporen als Testobjekt bei Prüfung von Desinfizientier	ı <b>5</b> ,	67
— Zur Frage der Alkoholdesinfektion		
Vergleichende Untersuchungen über die keimtötenden und die		
lungshemmenden Wirkungen von Alkoholen der Methyl-, Äthyl-		
Butyl- und Amylreihen	46,	149
— Über die baktericide Wirkung des Argentum-Kaseins (Argonin)	20,	109
— Über die Verwendung der Carbolseifenlösungen zu Desinfektion		
		521
— Über die desinfizierende Eigenschaft des Chlorkalks		
— Über Creolin	<b>6</b> ,	151
Zur Bedeutung des Formalins, bzw. des Formaldehyds als Des		
mittel	, 21,	421
Bestimmung des für Desinfektionszwecke, mittels Lampen o		
Formalin bzw. Holzin erzeugten Formaldehyds		357
	26,	
— Das Formaldehyd und die öffentlichen ~en		. 49
— Über die ~ von Wohnräumen mit Formaldehyd vermittelst	des A	
klaven und der Scheringschen Lampe "Äskulap"	_ 28,	219
Formaldehyddesinfektion durch Verdampfung verdünnten		
(Breslauer Methode) ,	30,	201
— Die Wohnungsdesinfektion durch Formaldehyd	29,	276



Desinfektion, Über vereinfachte und improvisierte Formaldehyddesinfektion

50, 473

— Die Leistungen der Formaldehyddesinfektion 50, 451
— Untersuchungen über Formaldehyddesinfektion nach der Breslauer
Methode, speziell ~ von Uniformen betreffend 45, 237
- Tuberkelbazillenzüchtung aus Bakteriengemischen und Formaldehyd-
desinfektion
— Über Versuche mit Formaldehydwasserdampf nach dem Verfahren
v. Esmarchs
- Versuche über Formalindesinfektion von Eisenbahnwagen . 39, 428
Über die Schnell- und Massendesinfektionsmethode mit Formalinwasser-
dampf, das japanische Verfahren
- Einige Untersuchungen über die desinfizierende Wirkung des Kalkes 2, 15
— Die desinfizierenden Eigenschaften der Kresole 6, 521
— Über den Wert der Kupfersalze als Desinfektionsmittel 13, 495
— Über Lysol
Einige Desinfektionsversuche mit einem neuen Desinfiziens "Lysoform"
37, 393
— Über die desinfizierende Wirkung des Metakresols Hauff im Vergleich zu
Orthokresol, Parakresol, Trikresol Schering, Phenol und Guajakol 29, 377
— Über Metakresol synth. "Kalle". Berichtigung 32, 327
— Neue Desinfektionsmittel aus Naphtolen
— Über die Bedeutung des Ozons als Desinficiens
Arbeiten russischer Autoren über die Bedeutung des Ozons als Des
infigions 0 20
infiziens
badener Ozonwasserwerk
Über die desinfizierenden Eigenschaften der Peroxole 37, 294
— Über die antibakterielle Wirkung der Salben mit besonderer Berück-
sichtigung des Einflusses der Konstituentien auf den Desinfektionswert 20, 165
Zur Wirkung des Saprols
— Über die Desinfektionsfähigkeit von Seifenlösungen gegen Cholerakeime
15, 460
Weitere Untersuchungen über die Desinfektionsfähigkeit von Seifen-
lösungen
Ein Beitrag zur Kenntnis der Phenole in Verbindung mit Säuren und
Gemischen mit Seifen vom chemischen und bakteriologischen Standpunkte
aus
Die Einwirkung der Seifen für sich und in Verbindung mit Phenol aus
die Bakterien vom chemischen Standpunkt aus betrachtet 58, 45
— Die desinfizierenden Bestandteile der Seifen
— Die desinfektorische Kraft erwärmter Sodalösungen 43, 348
— Über den Einfluß warmer Sodalösungen auf Typhusbazillen, Bacterium
coli und den Ruhrbacillus Kruse 43, 369
— Über Sonnendesinfektion
Der Desinfektionswert der Sozojodolpräparate, nebst Bemerkungen über
die Technik der Prüfung der Antiseptika 13, 15



Desinfabtion Sublimetdemnfa als Desinfabtionsmittel 1 285
Desinfektion, Sublimatdämpfe als Desinfektionsmittel
Untersuchungen über die vermutete Absorptionsgefahr bei Verwendung
Untersuchungen über die vermütelle Absorptionsgefahr der verwendung
des Quecksilbers zu ~en mit Korrosiv-Sublimat 42, 553
— Untersuchungen über die Einwirkung von Torfmull — sowohl bei
alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zusätze —
auf die Abtötung der Cholerabakterien
— Torfmull als Desinfektionsmittel von Fäkalien, nebst Bemerkungen über
Kotdesinfektion im allgemeinen, über Tonnen- und Grubensystem, sowie
über Klosettventilation
— Über desinfizierende Wandanstriche
—— Über desinfizierende Wandanstriche mit besonderer Berücksichtigung der
Tuberkulose
— Über desinfizierende Wandanstriche mit besonderer Berücksichtigung des
Vitralin
— Über die Desinfektionskraft der heißen Luft 41, 167
— Über das Absterben von Bakterien beim Kochen unter erniedrigtem
Druck
— Die desinfizierende Wirkung des strömenden überhitzten Dampfes 4, 197
Nachtrag dazu
Der Einfluß der ~ mit strömendem und gespanntem Wasserdampf auf
verschiedene Kleiderstoffe
— Beiträge zur ~ mit Wasserdampf
Ein Beitrag zur ~ von Tierhaaren mittels Wasserdampfes . 40, 134
— Weitere Beiträge zur ~ von Tierhaaren mittels Wasserdampfes 43, 493
— Über die Infektionsfähigkeit und ~ von gebrauchten Büchern 37, 241
- von Büchern, militärischen Ausrüstungsgegenständen, Pelzen usw. mit
heißer Luft
— Dampfdesinfektion und -sterilisation von Brunnen und Bohrlöchern
<b>20,</b> 301
Untersuchungen über Brunnendesinfektion und den Keimgehalt des
Grundwassers
— Die ~ der städtischen Abwässer mit Kalk
- Versuche über die ~ der städtischen Abwässer mit Schwefelsäure
15, 86
— Die ~ der Choleradejektionen in Hospitälern
— Über die ~ der Typhus- und Choleraausleerungen mit Kalk 6, 97
— Über die ~ der Latrinen mit Kalk
— Über das Hünermannsche Verfahren der Wasserdesinfektion nebst Be-
merkungen über die bei der Prüfung derartiger Desinfektionsmittel anzu-
wendenden Untersuchungsmethoden
#
— Uber ~ des Darmkanales
<u>-</u>
27, 201 — Über antiseptische Beeinflussung von Galle und Harn durch innere An-
<u>-</u>
• •
- Hygienische Händedesinfektion 50, 502



Desinfektion, Experimentelle Beiträge zur Frage der ~ von Eß- und Tri	$\mathbf{n}\mathbf{k}$
geschirr unter besonderer Berücksichtigung der von tuberkulösen Lung	gen
kranken ausgehenden Infektionsgefahr	ĺ 71
— Über die Notwendigkeit und die beste Art der Sputumdesinfektion	be
Lungentuberkulose 12.5	247
Lungentuberkulose	)50
Die Reseitierung und des nhthioischen Churtums Fin Deituer	
— Die Beseitigung und ~ des phthisischen Sputums. Ein Beitrag	
Prophylaxe der Phthise	110
— Über Wäschedesinfektion mit dreiprozentigen Schmierseifenlösungen	and
mit Kalkwasser	128
Der Keimgehalt der Wände und ihre ~	191
— Über ~ von Wohnräumen	19
größerer Räume vermittelst Formaldehydgas 22, 339; 24, 2	189
— Über eine neue Methode zur ~ von größeren Räumen mittels Forms	ılin
25, 1	
Desinfektionsapparate, Versuche mit verschiedenen ~ -n 4,	
- Neue Konstruktionen für Dampfdesinfektionsapparate, nebst Versucl	
über ihre Funktionsfähigkeit 7. 2	269
über ihre Funktionsfähigkeit	23
Ein neuer ~ mit starkströmendem gespanntem Dampf, nebst Bemerkung	~~~
über die Bedeutung der Strömung, Spannung, Temperatur des Damp	)108
bei der Desinfektion	191
— Die Kontrolle der Dampidesinfektionsapparate 50, 4	21
— Über die Desinfektion mit Formaldehyd vermittelst des Autoklaven u	
der Scheringschen Lampe "Äskulap" 28, 2	
Destilliertes Wasser, Über die Beschaffenheit des an Bord von Seedam	pf-
schiffen dargestellten destillierten Wassers	99
Diagnose, Über den augenblicklichen Stand der bakteriologischen Chole	ra-
diagnose	
— Zum gegenwärtigen Stand der Choleradiagnose unter besonderer Berü	ck-
sichtigung derjenigen Vibrionen, deren Unterscheidung vom Choleravib	
Schwierigkeiten bereitet	
— Untersuchungen über die bakteriologische Choleradiagnostik und Spez	
zität des Kochschen Choleravibrio	
— Die spezifische Agglutination der Meningokokken als Hilfsmittel zu ihr	
Artbestimmung und zur bakteriologischen ~ der epidemischen Genicksta	
44, 2	
— Zur ~ der Diphtherie	
— Über die bakteriologische ~ der Diphtherie	
— Über die ~ des Diphtheriebacillus, unter Berücksichtigung abweichend	
Kulturformen desselben	
Über Paratyphus und den Wert der Immunitätsreaktionen für die I	Er-
kennung des Paratyphusbacillus	87
— Zur ~ und zum klinischen Verlauf des Paratyphus 57, 2	73
- Beschleunigung und Sicherung der Pestdiagnose in zweifelhaft	en
Fällen	
— Zur Rotzdiagnose	
Zeitschr. f. Hygiene, GenReg. 1—60.	-
ACTUBULT. I. ILYKICHO. UCH. NOK. I—OU.	



Diagnose, Beitrag zur Kenntnis des Malleins als Diagnostikum und als Heilmittel
für Rotz
— Zur ~ der Tollwut
— Ein weiterer Beitrag zur Typhusdiagnose 23, 475
— Über die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdiagnose
<b>60, 1</b> 49
— Zur bakteriologischen Typhusdiagnose 54, 201
Ein Beitrag zur Typhusdiagnose aus dem Stuhle mittels des v. Dri-
galski-Conradischen Verfahrens
s. a. Differentialdiagnose.
Diagnostik, Über die Resultate und die Leistungsfähigkeit der bakterio-
logischen Blutuntersuchung im Dienste der klinischen ~ 25, 492
- Beiträge zur Serodiagnostik des Abdominaltyphus 27, 347
— Untersuchungen über elektives Wachstum der Bacterium coli-Arten
und des Typhusbacillus und dessen diagnostische Verwertbarkeit 21, 25
Diagnostisch, Zur Anwendbarkeit des serodiagnostischen Blutprüfungsver-
fahrens
Differentialdiagnose, Über die ~ der pathogenen Anseroben durch die Kultur
auf Schrägagar und durch ihre Geißeln
— Beitrag zur bakteriologischen ~ der Cholera
— Die ~ der Vibrionen der Cholera asiatica mit Hilfe der Immunisierung
19, 75
Zur ~ zwischen den Choleravibrionen und anderen, denselben nahestehen-
den Vibrionen
— Zur ~ des Diphtheriebacillus
Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur ~ der Bakterien der hämor-
rhagischen Septikämie
Anhang dazu von Voges
Beiträge zur Kenntnis der Säurebildung bei Typhusbazillen und Bac. coli.
Eine differentialdiagnostische Studie
Beitrag zur differentialdiagnostischen Unterscheidung der Typhus- und
typhusähnlichen Bakterien mit Hilfe der Agglutination 50, 215
— Differentialdiagnostische Untersuchungen über Kapselbakterien 39, 1
— Die ~ von Cholera und choleraähnlichen Vibrionen durch Blutagar 54, 65
Diphtherie, Zur Biologie des Diphtheriebacillus
- Untersuchungen über 30 verschiedene Diphtheriestämme, mit Rücksicht
auf die Variabilität derselben
— Über die Virulenz der ~ in Bonn
— Über die Steigerung der Giftproduktion der Diphtheriebazillen bei Sym-
biose mit Streptokokken
Experimentelle Studien über die Frage der Mischinfektion bei ~ 17, 465
— Über die Mischinfektion bei ~
— Über die Diagnose des Diphtheriebacillus, unter Berücksichtigung ab-
— Über die Diagnose des Diphtheriebacillus, unter Berücksichtigung abweichender Kulturformen desselben
<ul> <li>Über die Diagnose des Diphtheriebacillus, unter Berücksichtigung abweichender Kulturformen desselben</li></ul>
— Über die Diagnose des Diphtheriebacillus, unter Berücksichtigung abweichender Kulturformen desselben



W. 14 T. 37 1 1
Diphtherie, Die Verbreitung des Diphtheriebacillus im Körper des Mensch
13,
— Über Diphtheriebazillen und ~ in Scharlachabteilungen 29, 250; 31, 26
— Diphtheriebazillen im Eiter
— Uber Diphtheriebazillen bei Rekonvaleszenten nach ~ 36, 28
— Studien über den Diphtheriebacillus 42, 42
— Über einen atoxischen und avirulenten Diphtheriestamm und über d
Agglutination der Diphtheriebazillen
Agglutination der Diphtheriebazillen
— Das Verhalten von Typhoidfieber, ~ und Cholera im selben Hause währen
einer längeren Zeitperiode
Die Verbreitung des Diphtheriebacillus auf der Mundschleimhaut gesund
Menschen
— Der Nachweis der Diphtheriebazillen in den Lungen mehrerer an
verstorbener Kinder durch gefärbte Schnittpräparate 18, 16
— Der sogen. Xerosebacillus und die ungiftigen Löffler schen Bazillen 32, 48
- Bakteriologische Untersuchungen über die Ätiologie der menschlichen
8, 48
— Die Verbreitungsweise der ~, mit spezieller Berücksichtigung d
Verbelteng der in Proglem 1996 big 1900. Fine enidemiele eine
Verhaltens der ~ in Breslau 1886 bis 1890. Eine epidemiologisch
Studie
— Die Ubertragung der ~ durch die Luft
— Über die Dauer der tödlichen Diphtheriefälle in der dänischen Stad
bevölkerung außerhalb Kopenhagens während der Jahre 1895 bis 1901 43, 54
— Zur Prophylaxe der ~
Die Diphtherieprophylaxe und die Bedeutung der gesunden Bazille
träger für die Verbreitung der Krankheit 54, 14
— Beiträge zur Kenntnis der ~ als Volksseuche
— Die Maßnahmen zur Verhinderung der Verbreitung von Tuberkulose un
~ in Nord-Amerika
—— Über die Behandlung der ~ des Menschen mit Diphtherieheilserum 17, 48
— Über die Behandlung ~ infizierter Meerschweinchen mit chemischen Pr
paraten
— Methoden zur Immunisierung von Pferden zu Zwecken der Gewinnun
des Diphtherieheilserums
— Über Immunisierung und Heilung von Versuchstieren bei der ~ 12, 1
— Über die persönliche Disposition und die Prophylaxe gegenüber ~ 19, 40
— Über Konzentrierung der Diphtherieantitoxine aus der Milch immun
sierter Tiere
— Über die Gewinnung der Diphtherieantitoxine aus Blutserum und Milo
· · · · · m·
— Über die Anwendung des Diphtherieantitoxins
— Die Blutserumtherapie bei ~ und Tetanus 12,
— Über Darstellung des Heilkörpers aus dem Diphtherieheilserum 31, 42
— Über die qualitativen und quantitativen Verhältnisse der Eiweißkörpe
im Diphtherieheilserum
6*



Diphtherie, Über die Immunisierung mit den Toxonen des Diphtheriegiftes 37, 250
— Über die Grenzen der Wirkung des Diphtherieheilserums gegenüber den
Toxonen des Diphtheriegiftes
- Experimentelle Untersuchungen über die Beziehung zwischen dem Gehalt
an Immunitätseinheiten und dem schützenden und heilenden Wert der
Diphtherieheilsera
Untersuchungen über die Bindung von Diphtherietoxin und Antitoxin,
zugleich ein Beitrag zur Kenntnis der Konstitution des Diphtheriegiftes 48, 177
— Untersuchungen über die ~ der Tauben
— Untersuchungen über die Geflügeldiphtherie 46, 407
Diplococcus lanceolatus, Über die Infektion durch den ~ 15, 369
Diplococcus pneumoniae, Untersuchungen über den ~ und verwandte
Streptokokken
— Der Diplococcus meningitidis cerebrospinalis als Erreger von Erkrankungen
der Lunge und Bronchien
Disposition, Über erbliche ~ zur Lungenphthisis 49, 161
— Die ~ der Lunge zur Erkrankung an Tuberkulose 60, 557
— Über Rhodomyces erubescens nebst einem Beitrag zur Lehre von der ~
<b>34,</b> 475
Donau, Die ~ vom Leopoldsberge bis Preßburg, die Abwässer der
Stadt Wien und deren Schicksal nach ihrer Einmündung in den Strom
53, 869
v. Drigalski, Ein Beitrag zur Typhusdiagnose aus dem Stuhle mittels des
v. Drigalski-Conradischen Verfahrens
Druck, Über das Absterben von Bakterien beim Kochen unter erniedrigtem ~
44 000
44, 323
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen 45, 171
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen 45, 171 Druse, Der Streptococcus der ~ der Pferde
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen 45, 171 Druse, Der Streptococcus der ~ der Pferde 3, 427 Drüsig, Über die Ausscheidung der Mikroorganismen durch ~e Organe
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen 45, 171 Druse, Der Streptococcus der ~ der Pferde 3, 427 Drüsig, Über die Ausscheidung der Mikroorganismen durch ~e Organe 26, 353
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen 45, 171  Druse, Der Streptococcus der ~ der Pferde
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen
— Über den Einfluß hoher ~e auf Mikroorganismen



Dysenterie, Typen der Dysenteriebazillen, ihr epidemiologisches Verhalten und
serotherapeutische Studien
— und Pseudodysenterie
— Dysenterieepidemien und Bazillentypen 60, 93
— Epidemiologische Betrachtungen über die ~ in Japan 60, 120
— Die experimentelle Grundlage einer antitoxischen Therapie der bazillären ~
55, 1
— Über Paradysenterie
<b>.</b>
Ei, Das Hühnerei als Kulturmedium für Choleravibrionen 19, 61  — Über das Verhalten der Choleravibrionen im Hühnerei 20, 31  — Über das Verhalten der Cholerakulturen in Hühnereiern 16, 362  — Über die in rohen Eiern durch das Wachstum von Choleravibrionen hervorgerufenen Veränderungen
Eintrittspforten, Bakterien im gesunden Körpergewebe und deren ~ 54, 363
Eintrittswege, Experimentelle Untersuchungen über die ~ des Tuberkel-
bacillus
Eis, Über den Bakteriengehalt des ~es
— Über den Mechanismus der biologischen Selbstreinigung des ~es 45, 285
Eisen, Beiträge zur Kenntnis der Beschaffenheit von stark eisenhaltigen
Tiefbrunnenwässern und die Entfernung des ~s aus denselben 9, 148
— Über das Grundwasser von Kiel, mit besonderer Berücksichtigung seines
Eisengehaltes und über Versuche zur Entfernung des ~s aus demselben
13, 251
— Über die freiwillige Eisenausscheidung aus Grundwasser und eine Ent-
eisenungsmethode für Kesselbrunnen
— Zur Frage über die Natur und Behandlung eisenhaltigen Grundwassers,
mit besonderer Berücksichtigung der Eisenausscheidung bei Privat-
brunnen
— Enteisenungsmethode für Röhrenbrunnen u. fertige Kesselbrunnen 22, 398
Eisenbahnwagen, Versuche über Formalindesinfektion von ~ . 39, 428
Eiter, Über einen neuen Bacillus des blauen $\sim$ s (Bac. pyocyaneus $\beta$ ), eine
Spielart des Bac. pyocyaneus der Autoren
Beiträge zur Lehre von den Bakterien des blauen ~s (Bac. pyocyaneus)
15, 474
— Diphtheriebazillen im ~
Eitererreger, Über einen neuen, beim Menschen gefundenen ~ . 19, 263
Eiterung, Zur Ätiologie der ~
— Kasuistischer Beitrag zur Lokalisation der posttyphösen ~ . 27, 31
Eiterzellen, Über das Verhalten der ~ gegenüber den Tuberkelbazillen 55, 429
Eiweiß, Über ein biologisches Verfahren zur Differenzierung der Eiweißstoffe
verschiedener Milcharten
Wege



Eiweiß, Über den Einfluß der Bildung von Eiweißpräzipitin auf die Dauer der
passiven Immunität
passiven Immunität
thode zur Ermittelung der Verdauung der ~ im Magendarmkanal 48, 328
Elektive, Untersuchungen über ~ Züchtung des Typhusbacillus . 56, 462
Emmerichsche sogenannte Neapler Cholerabakterien
Enteritis, Vergleichende Untersuchungen über Paratyphus-, Enteritis- und
Mäusetyphusbakterien und ihre immunisatorischen Beziehungen 52, 301
Entgiftung, Über ~ im Tierkörper
Entwickelung, Kommt durch die ~ von Bakterien im lebenden Körper eine
Erschöpfung desselben an Bakteriennährstoffen zustande? 4, 291
Über die Einwirkung sogenannten monochromatischen Lichtes auf die
Bakterienentwicklung
— Über den Einfluß der Kohlensäure und anderer Gase auf die Entwicke-
lungsfähigkeit der Mikroorganismen 6, 13
— Demonstration der ~ der Malariaparasiten durch Photographien. Erste
Reihe: ~ der Amoeba malariae febris quartanae 10, 136
Entwickelungshemmend, Über das Verhalten der Tuberkelbazillen im tieri-
schen Organismus unter dem Einfluß ~er Stoffe
Entwickelungshemmung, Das Problem der ~ in Bakterienkulturen und seine
Beziehungen zu den Absterbeerscheinungen der Bakterien im Darmkanal
<b>57,</b> 337
Enzyme, Über die ~
— Bakteriolytische ~ als Ursache der erworbenen Immunität und die
Heilung von Infektionskrankheiten durch dieselben 31, 1
s. a. Fermente.
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~ 5, 1
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900  47, 211
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900  47, 211  Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899 32, 345
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900  47, 211  Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899 32, 345  Über eine, unter dem Bilde des Typhus verlaufende, durch einen be-
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900  47, 211  Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899 32, 345  Über eine, unter dem Bilde des Typhus verlaufende, durch einen besonderen Erreger bedingte ~
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900  47, 211  Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899 32, 345  Über eine, unter dem Bilde des Typhus verlaufende, durch einen besonderen Erreger bedingte ~
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie 56, 425  Die Typhusepidemie im Landkreis Beuthen (OS.) im Jahre 1900  47, 211  Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899 32, 345  Über eine, unter dem Bilde des Typhus verlaufende, durch einen besonderen Erreger bedingte ~
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~ 5, 1  — Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie
Epidemien, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten, mit besonderer Berücksichtigung der lokalen ~  5, 1  Bakteriologische Befunde bei einer Typhusepidemie 40, 522  Erfahrungen bei einer größeren Typhusepidemie



Epidemiologisch, Die Verbreitungsweise der Diphtherie, mit spezieller Be-
rücksichtigung des Verhaltens der Diphtherie in Breslau 1886 bis 1890.
Eine epidemiologische Studie
~e Betrachtungen über die Dysenterie in Japan 60, 120
Epitheliome, Über das Vorkommen von Blastomyceten in den ~n und ihre
parasitäre Bedeutung
Erblichkeit, Über die ~ der Tuberkulose
Erdbestattung, Zur Frage der ~ vom Standpunkt der öffentlichen Gesund-
heitspflege
Erdboden, Studien über den Bakteriengehalt der Luft und des ~s der ant-
arktischen Gegenden, ausgeführt während der schwedischen Südpolarexpedi-
tion 1901—1904
Ererbt, Über ~e Immunität
Erkrankungshäufigkeit, Die ~ nach Geschlecht und Alter 42, 467
Ermüdung, Leistungsgrenzen, deren Messung und Erweiterung . 59, 337
Ernährung, Ist frisch geschlagenes Ochsenfleisch genießbar und der Gesundheit
zuträglich?
zuträglich?
s. a. Fleisch, Milch, Brot, Wurst usw.
Ernährungsphysiologie, Beiträge zur ~ des Tuberkelbacillus 18, 128
Beitrag zur ~ und zur Differentialdiagnose der Bakterien der hämor-
rhagischen Septikämie
Anhang dazu von Voges
Erreger, Bakteriologische Untersuchungen über den ~ des Ulcus molle 42, 327
Erysipel, Ein Fall von Allgemeininfektion mit Streptokokken infolge von
Hauterysipel
— Die Übertragung des ~s, der Pneumonie und anderer Streptokokken-
infektionen durch die Luft
- Entscheidungsversuche zur Frage der Spezifität des Erysipelstreptococcus
<b>23,</b> 142
- Beobachtungen über Erysipelimpfungen am Menschen 23, 477
— Über die Erzeugung von ~ am Kaninchenohr durch Pneumokokken 36, 254
Escherich sche Bakterie, Zur Biologie der Typhusbakterie und der ~ 15, 283
Esmarchsche Rollröhrchen, Studien über die Verteilung der Bakterien-
kolonien in ~
v. Esmarchs, Über Versuche mit Formaldehydwasserdampf nach dem Ver-
fahren ~
Eß- und Trinkgeschirr, Experimentelle Beiträge zur Frage der Desinfektion
von ~ unter besonderer Berücksichtigung der von tuberkulösen Lungen-
kranken ausgehenden Infektionsgefahr
Exantheme, Zur Prophylaxe der akuten ~
Expedition, Bericht über die Tätigkeit der nach Ostafrika zur Bekämpfung
der Malaria entsandten ~
- Bericht über die Malariaexpedition in Deutsch-Südwestafrika 43, 83
— Bericht über eine Malariaexpedition nach Deutsch-Neu-Guinea 47, 81
— Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des Viktoria-
— Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des Viktoriasees 1897/98



Expedition, Bakteriologische Untersuchungen auf einer Reise nach Westindien
1, 421; 2, 54
- Studien über den Bakteriengehalt der Luft und des Erdbodens der
antarktischen Gegenden, ausgeführt während der schwedischen Südpolar-
expedition 1901—1904
Exspirationsluft, Untersuchungen über die Giftigkeit der ~ 14, 64; 15, 57
Eine Anmerkung zu dem Lehrsatze: "Die ruhige ~ des Phthisikers
ist vollkommen frei von Tuberkelbazillen
49, 388; 50, 529; 50, 535; 51, 175
Exsudat, Ein Fall von periuterinem ~, veranlaßt durch einen bisher un-
bekannten Bacillus
- Kritik der Immunisierungsversuche gegen Hühnercholera mit Bakterien-
extrakten
·
${f F}$
Fadenbacterium, Ein neues ~, eine pseudoaktinomykotische Erkrankung er-
zeugend
Fadenpilze, Über den Nachweis feiner Wachstumsvorgunge in Trichophyton-
u. anderen ~n mittels Neutralrot. Experimentelle Untersuchungen 38, 319
Fäkalien, Torfmull als Desinfektionsmittel von ~, nebst Bemerkungen über
Kotdesinfektion im allgemeinen, über Tonnen- und Grubensystem, sowie
über Klosettventilation,
Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304 Fällungsmethode, Über den Nachweis von Typhusbazillen im Trinkwasser
mittels chemischer ~ n, insbesondere durch Fällung mit Eisenoxychlorid 51, 1
Färbbare, Über isoliert ~ Anteile von Bakterien 5, 173
Färbetechnik, Zur ~
Farbstoff, Ein Beitrag zur Kenntnis der Bedingungen der Farbstoffbildung
des Bacillus prodigiosus
Farbstoffproduktion, Zur ~ des Bacillus pyocyaneus 36, 258
Färbung, Romanowskis ~ bei Bakterien
—— Über Geißelfärbung bei Bakterien
— ~ und Teilung bei Spirochäten
Favus, Über das Verhalten des ~- und Trichophytonpilz im Organismus 49, 120
Fäzes, Über das Vorkommen von tuberkelbazillenähnlichen Bakterien in mensch-
lichen ~
— Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechslung mit der
Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den ~ 59, 95  —— s. a. Stuhl.
Fenster, Über die zweckmäßigste Lage, Gestalt und Größe der Schulzimmer-
fenster
Ferrisulfat, Über die keimwidrigen Eigenschaften des ~s 24, 303
Ferrisulfat, Über die keimwidrigen Eigenschaften des ~s 22, 201  Feuchtigkeit, Über die Bestimmungen der Luftfeuchtigkeit zu hygienischen Zwecken



Fieberformen, Über einige ätiologisch unsichere, nicht malarische, trop	ische ~ <b>47</b> , 509
Fiebertemperaturen, Über den Einfluß von ~ auf die Wachstumsg	
digkeit und die Virulenz des Typhusbacillus	
Filaria, Über eine ~ sanguinis equi	
— Morphologische und klinische Beiträge zur ~ Bancrofti	
Filter, Aphorismen über Wasserversorgung, Einrichtung und Betr	
Filteranlagen	
— Über Wasserfiltration durch ~ aus gebrannter Infusorienerde	<b>10</b> , 145
— Untersuchungen über die Brauchbarkeit der "Berkefeld ~"	
brannter Infusorienerde	
Nachtrag dazu	15, 179
- Einige Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit der Kiesel	gurfilter
(System Nordtmeyer-Berkefeld)	<b>17,</b> 517
— Untersuchungen über die Brauchbarkeit der "~ sans pression,	Système
Chamberland-Pasteur"	<b>8</b> , 48
— Über die Betriebsführung von Sandfiltern auf Grundlage der z	
gültigen sanitätspolizeilichen Vorschriften	<b>16</b> , 151
— Die Durchlässigkeit der Luftfiltertuche für Pilzsporen und Be	
stäubchen	6, 288
Erwiderung darauf von Möller	
Filtration, Über Wasserfiltration	1, 178
Versuche über die Leistungen der Sandfiltration	
— Die ~ bakterientrüber und eiweißhaltiger Flüssigkeiten durch	
gurfilter	
— Über Anwendung chemischer Fällungsmittel bei der Sandfiltrat besonderer Berücksichtigung der amerikanischen Schnellfilter .	
— Über "natürliche ~" des Bodens	90,010 50 161
Untersuchungen über die ~ von Hühnerpestvirus und von	foington
Bakterien und über die Eigenschaften poröser Filter	
— Über ~ des Vaccinevirus	
- s. a. Wasser.	<b>,</b>
Filtrationskraft, Über die ~ des Bodens und die Fortschwemmu	ng von
Bakterien durch das Grundwasser	
Fische, Über den Bakteriengehalt des Fischfleisches	
— Über künstliche und natürliche Pestinfektion von ~n	<b>57</b> , 315
Fischseuche, Über eine ~ durch Bacterium vulgare (Proteus) .	<b>27,</b> 143
	<b>28,</b> 159
	<b>28</b> , 162
	<b>44,</b> 281
Flagellaten, Über trypanosomenähnliche ~ im Darm von Melaphagus	
	5 <b>0,</b> 324
	33, 444
<b>,</b>	<b>24</b> , 22
Fleisch, Über die Messung der Temperaturzunahme in Fleischkonser	
	<b>34</b> , 465
Beitrag zur bakteriologischen Untersuchung der Fleischkonserven	<b>48,</b> 121



Fleisch, Über die Entstehung, Erkennung und Behandlung undichter Fleisch-
konservenbüchsen
— Über eine nicht bakterielle Ursache für die Auftreibung von Fleisch-
konservenbüchsen
Von der bakteriologischen Untersuchung des ~es in den Läden und
Fleischbänken von Lodz
— Ist frisch geschlagenes Ochsenfleisch genießbar und der Gesundheit zu-
träglich?
Fleischsterilisator, Über Kochapparate für bedingt gesundheitsschädliches
Fleisch und Versuche mit dem Hartmannschen ~ 30, 375
Fleischvergiftungen, Zur Kenntnis der Krankheitserreger bei ~ 22, 58
— Weiterer Beitrag zur Lehre von den ~
— Beitrag zur Bakteriologie der ~
— Ein Beitrag zur Frage der sogenannten ~
— Zur Ätiologie der sogenannten ~
— Bakteriologische Untersuchungen über eine Fleischvergiftungsepidemie
60, 41
— Wie verhalten sich die klinischen Affektionen: ~ und Paratyphus zu-
einander?
— Der Bacillus der Düsseldorfer ~ und die verwandten Bakterien der
Paratyphusgruppe
— Über verschiedene Arten von Paratyphen und ~ 52, 513
— Eine Fleischvergiftungsepidemie in Berlin infolge Infektion mit dem
Bacterium Paratyphi B
Flöhe, Die Bedeutung der Ratten und ~ für die Verbreitung der Bubonenpest
<b>48,</b> 512 <sup>7</sup>
Flüsse, Die Einleitung von Kaliindustrie-Abwässern in die ~ besonders mit
Berücksichtigung der Wasserversorgung großer Städte 41, 271
Flüssigkeiten, Zur quantitativen Bestimmung der Keime in ~ . 4, 22
Flußläufe, s. Wasser.
Flußverunreinigung, Der Einfluß des Abwassers der Stadt Zürich auf den
Bakteriengehalt der Limmat
— Untersuchungen über den gegenwärtigen Stand der Frage der Ver-
unreinigung der Limmat durch die Abwässer der Stadt Zürich 33, 1
— Die beabsichtigte Einleitung der Abwässer von Stuttgart in den Neckar
unterhalb Cannstatt und die hiergegen erhobene Einsprache seitens der
flußabwärts liegenden Gemeinden
— Das Pregelwasser oberhalb, innerhalb und unterhalb Königsberg in
bakteriologischer und chemischer Beziehung, sowie hinsichtlich seiner
Brauchbarkeit als Leitungswasser, nebst einigen Bemerkungen über die
Selbstreinigung der Flüsse und über die Einleitung von Abwässern in
Flußläufe
— Die Veränderung des Spreewassers innerhalb und unterhalb Berlin, in
bakteriologischer und chemischer Hinsicht
— Das Wasser der Spree innerhalb der Stadt Berlin im Jahre 1886 und im
Jahre 1896 in bakteriologischer und chemischer Beziehung 32, 187; 33, 363



Flußverunreinigung, Die Donau vom Leopoldsberge bis Preßburg, die Abwässer
der Stadt Wien u. deren Schicksal nach ihrer Einmündung in den Strom 53, 369
— Die Verunreinigung der Lahn und der Wieseck durch die Abwässer der
Stadt Gießen, mit besonderer Berücksichtigung der Brauchbarkeit der üb-
lichen Methoden zur Untersuchung von ~en
Ein Fall von ~ durch die Abwässer einer Zellstofffabrik . 58, 121
— Die Einleitung von Kaliindustrie-Abwässern in die Flüsse, besonders mit
Berücksichtigung der Wasserversorgung großer Städte 41, 271
Flußwasser, s. Wasser.
Formaldehyd, Zur Bedeutung des Formalins, bzw. des ~s als Desinfektions-
mittel
- Untersuchungen über die Verwendbarkeit des Formaldehydgases zur
Desinfektion größerer Räume
— Weitere Untersuchungen über ~ als Desinfektionsmittel 26, 454
— Das ~ und die öffentlichen Desinfektionen 27, 49
— Die Wohnungsdesinfektion durch ~
—— Über eine neue Methode zur Desinfektion von größeren Räumen mittels
Formalin
Über vereinfachte und improvisierte Formaldehyddesinfektion 50, 473
— Die Leistungen der Formaldehyddesinfektion 50, 451
— Über die Wirkungen des ~s im Holzin und Steriform 24, 488
Bestimmungen des für Desinfektionszwecke mittels Lampen oder durch
Formalin, bzw. Holzin erzeugten ~s
blower and der Scheringschen Tempe Ädrulen" • vermittelst des Auto-
klaven und der Scheringschen Lampe "Äskulap" 28, 219  — Formaldehyddesinfektion durch Verdampfung verdünnten Formalins
(Proglems Methods)
(Breslauer Methode)
Untersuchungen über Formaldenyddesiniektion nach der Breslauer
Methode, speziell Desinfektion von Uniformen betreffend 45, 237
— Über Versuche mit Formaldehydwasserdampf nach dem Verfahren von
v. Esmarch
Über die Schnell- und Massendesinfektionsmethode mit Formalinwasser-
dampf, das japanische Verfahren
— Über Formalinmilch und das Verhalten von Formalin gegenüber einigen
Bakterienarten
- Versuche über Formalindesinfektion von Eisenbahnwagen 39, 428
— Die Wirkung des Formalins auf die Milch und das Labferment 48, 239
— Das Verhalten der Kuhmilch zu fuchsinschwefliger Säure und ein Nach-
weis des Formalins in der Milch
— Zur Frage der Konservierung der Milch durch ~ speziell zum Zwecke
der Säuglingsernährung
— Über den Einfluß einiger Aldehyde, besonders des Formalins, auf die
Oxydationsfermente der Milch und des Gummi arabicums 50, 97
- Tuberkelbazillenzüchtung aus Bakteriengemischen und Formaldehyddes-
infektion
- Zur Formaldehydabtötung und Züchtung der Tuberkel- und anderer
säurefester Bazillen



Formaldehyd, Eine Typhusepidemie mit nachweisbarer Entstehungsursache
und die Diagnose des Typhusbacillus mittels Formalin 16, 373
Formalin, s. Formaldehyd.
Formol, Das ~ als Mittel zur Erforschung der Gelatineverflüssigung durch
die Mikroben
Formosa, Über Schutzimpfung gegen Pest auf ~ 58, 449
Frauenmilch, Bakteriologische Untersuchungen über ~ 14, 207
Freiburg, Bakteriologische Untersuchungen der ~er Leitungswässer 9, 282
Bakteriologische Untersuchung des Bodens in der Umgebung von ~ i/Br.
10, 225
Bakteriologische Untersuchung der Luft in ~ i/Br. u. Umgebung 11, 121
Friedländersche Bakterien, Über die Hemmung der Milzbrandinfektion durch
~ im Kaninchenorganismus
Froschkörper, Die Einwirkungen des lebenden ~s auf den Milzbrandbacillus
7, 75
Froschlaichbildung in Saccharose enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154
Troschiatenolitung in Saccharose enmantenden Flussigkeiten 57, 152
Fuchsinschweflig, Das Verhalten der Kuhmilch zu ~er Säure und ein Nach-
weis des Formalins in der Milch
Fusiformis, Über Bacillus ~ und Spirochaeta dentium 55, 81
~
G
C. 11. D. H. W IVIV
Galle, Beiträge zur Klärung der Frage über die Wirkungsweise der Rinder-
pestgalle
Besitzt die ~ Lyssavirus schädigende Eigenschaften? 34, 31
— Über eine spezifische bakteriolytische Wirkung der $\sim$ 34, 454
Bakteriologisches und Experimentelles über die ~ 32, 97
— Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere An-
— Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
— Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>
<ul> <li>Über antiseptische Beeinflussung von ~ und Harn durch innere Anwendung von Desinfizientien</li></ul>



Gefügeldiphtherie, Untersuchungen über die ~ 46, 407
Gefriermethode, Über das Wesen der Agglutination und eine neue Methode,
die Agglutination schnell zu beobachten (~) 45, 93
Gehirn, Über die tetanusgiftneutralisierende Eigenschaft des ~s. 40, 231
Gehirninfluenza, Drei neue Fälle von ~
Geißeln, Über die Differentialdiagnose der pathogenen Anaëroben durch die
Kultur auf Schrägagar und durch ihre ~
— Über Geißelfärbung bei Bakterien
— Über Geißelzöpfe, Spirochaete polyspira und Planosarcina Schaudinni.
<b>58,</b> 386
Gelatine, Über Gelatinekulturen im Brütschrank 32, 111
— Das Formol als Mittel zur Erforschung der Gelatineverflüssigung durch
die Mikroben
Gelbes Fieber, Klinisch-experimentelle Studien über die Ätiologie und Patho-
genesis des ~s
— Studien über ~ in Brasilien
Gelenkrheumatismus und Herzerkrankungen
Genickstarre, Bakteriologische Untersuchungen von Fällen epidemischer Cerebro-
spinalmeningitis in Kopenhagen im Sommer 1898 34, 253
— Beiträge zur Ätiologie der epidemischen ~ nach den Ergebnissen der
letzten Jahre
- s. a. Meningitis u. Cerebrospinalmeningitis.
Gerichtlich-medizinisch, Die Widerstandsfähigkeit verschiedener Bakterienarten
gegen Trocknung und die Aufbewahrung bakterienhaltigen Materials, ins-
besondere beim Seuchendienst und für ~e Zwecke 50, 123
Geschwülste, Untersuchungen über das Vorkommen von Mikroorganismen
in ~n, namentlich Carcinomen, mit besonderer Berücksichtigung des
Scheurlenschen Carcinombacillus
Gewässer s. Wasser.
Gewerbehygiene, Über die Gesundheitsverhältnisse der Metallschleifer im
Kreise Solingen
Kreise Sunigen
Gift Über entitevische Substanzen gegenüber dem Betulismusgift 97 213
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213 — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift
Gift, Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213  — Untersuchungen über das Choleragift



Gift, Weitere Erfahrungen über Bakteriengift 19, 101
s. a. Toxin u. Vergiftung.
Giftfestigung, Über Immunität und ~
Nachtrag dazu
Giftig, Zur Kenntnis der ~en Eigenschaften des Blutserums 26, 384
Giftigkeit, Ist die Virulenz der Cholerabazillen abhängig von ihrer ~ 20, 147
— Untersuchungen über die ~ der Exspirationsluft . 14, 64; 15, 57
Giftwirkung, Die chemischen Grundlagen der Lehre von der ~ und Des-
infektion
— Über die Natur der ~ peptonisierender Bakterien der Milch 22, 1
— Über die ~ der schwefligen Säure und ihrer Salze und deren Zulässig-
keit in Nahrungsmitteln
Globulicid, Über die Regeneration aufgebrauchter ~er Substanzen im infizier-
ten Organismus
Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der im normalen Serum vorkom-
menden ~en Substanzen
— Ausfällung baktericider und ~er Blutfermente durch Pflanzenschleim
<b>42,</b> 308
Gnesen, Die ~er Kläranlage
Gonokokken, Über die Züchtung von ~ auf Thalmannschen bzw. gewöhn-
lichen Fleischwasseragar- und Glyzerinagarnährböden 43, 529
Gonokokkenkultur, Weitere Mitteilungen über ~ und Gonokokkengift
Gonorrhoica, Eine Endemie von Colpitis ~
Gonorrhoica, Eine Endemie von Colpitis ~
dutingen, Die Tageshenigkeiten in ~ im Jamie 1300 30, 14
Gregarinen, Beiträge zur Kenntnis der pathogenen ~ . 3, 469; 4, 402;
<b>5</b> , 363; <b>8</b> , 309
Grundwasser s. Wasser.
Guajakol s. Phenol.
Gummi arabicum, Über den Einfluß einiger Aldehyde, besonders des
Formalins, auf die Oxydationsfermente der Milch und des ~s. 50, 97
f H
Hadern, Über pathogene Mikroorganismen in den ~ 8, 287
s. a. Lumpen.
Hadernkrankheit, Zur Kasuistik und Ätiologie der ~ 2, 297
Hafen s. Wasser.
Haffkine sche Schutzimpfung, Über die ~ gegen Pest und die Pestbekämpfung
in Indien
Hämagglutinin, Beitrag zur Lehre von den ~en 40, 363
Hamburg, Die Bekämpfung der Säuglingssterblichkeit durch öffentliche Organe
und private Wohltätigkeit mittels Beschaffung einwandfreier Kindermilch
unter spezieller Berücksichtigung ~er Verhältnisse 49, 199
— Über einen ins ~er Staatsgebiet eingeschleppten Fall menschlicher
Bubonenpest



Hämoglobinurie, Über Schwarzwasserfieber (~) 30, 295
Hämolyse, Über Hemmung der ~ durch Salze 39, 86
Hämolysin, Über Bakterienhämolysine und Antihämolysine 46, 49
— Über Bakterienhämolysine, im besonderen das Colilysin 42, 118
— Über ~e bei entmilzten Tieren
— Die Einwirkung des Traubenzuckers auf verschiedene Lebensäußerunger
des Staphylococcus pyogenes (Virulenz, ~ usw.) 40, 21
— Untersuchungen über die Beziehungen von Hämolysinbildung und Agglu
tinabilität der Staphylokokken
Experimentelle Untersuchungen über das ~ der Streptokokken 44, 428
<ul> <li>Über Tetanolysin</li></ul>
— Über die ~e der choleraähnlichen Vibrionen 50, 165
— Zur Frage der ~- und Toxinbildung des Choleravibrio 55, 113
Hämorrhagische Septikämie, Kritische Studien und experimentelle Unter-
suchungen über die Bakterien der ~ und die durch sie bewirkten Krank
heitsformen
— Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur Differentialdiagnose der
Bakterien der ~n
Hände, Hygienische Händedesinfektion
Harn, Zur Kenntnis der agglutinierenden Wirkung von Rückständen normalen
Menschenharnes. (II. Mitteilung)
Bemerkungen zu der Arbeit von Privatdozent Dr. Herm. Pfeiffer
Graz: "Zur Kenntnis der agglutinierenden Wirkung von Rückständen normalen
Menschenharnes"
— Über antiseptische Beeinflussung von Galle und ~ durch innere An-
wendung von Desinfizientien
Harngelatine, Die Schnelldiagnose des Unterleibstyphus mittels der von
Piorkowski angegebenen ~
Hartmannscher Fleischsterilisator, Über Kochapparate für bedingt gesund-
heitsschädliches Fleisch und Versuche mit dem ~ 30, 375
Hausschwamm, Die hygienische Bedeutung des ~es 20, 502
— Über den ~
— Über den ~
Haustiere, Über einige Infektionskrankheiten der ~ in Sardinien 20, 1
Haut, Über das Verhalten der Schleimhäute der äußeren ~ in bezug auf
ihre Durchlässigkeit für Bakterien
Hautläsionen, Zur Kenntnis der durch die Pest verursachten ~ 52, 129
Hauttemperatur, Untersuchungen über die Wirkungen klimatischer Faktoren
auf den Menschen. I. Mitteilung: Beziehungen zwischen Haut- und Luft-
temperatur
Hefeextrakte
Hefen, s. a. Blastomyceten.
Hefenarten, Untersuchungen über pathogene ~ 21, 11
— Zur Frage der Differenzierung einzelner ~ mittels der Agglutinine
<b>44,</b> 423



Heidelbeere, Die Rauschbeere (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechslung mit
der ~ (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces 59, 95
Heilkörper, Über Darstellung des ~s aus dem Diphtherieheilserum 31, 429
Heilserum, s. Serum.
Heilung, Über Immunisierung und ~ von Versuchstieren bei Diphtherie 12, 10
— Über die Infektion, Immunisierung und ~ bei croupöser Pneumonie
17, 167
— Über Immunisierung und ~ von Versuchstieren beim Tetanus 12, 45
— Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulin-
Behandlung
Bakteriolytische Enzyme als Ursache der erworbenen Immunität und
die ~ von Infektionskrankheiten durch dieselben 31, 1
s. a. Therapie.  Heilversuche an tetanuskranken Tieren
— Über ~ im Reagensglas
Heilwert, Über den Immunisierungs- und ~ des Tetanusheilserums bei
weißen Mäusen
Experimentelle Untersuchungen über die Beziehung zwischen dem Gehalt
an Immunitätseinheiten und dem schützenden und heilenden Wert der
Diphtherieheilsera
Heilwirkung, Zur ~ des Tuberkulins bei Lungentuberkulose . 26, 193
Heiß, Über die Desinfektionskraft der ~en Luft
Heizung, Versuche über Ofenheizung
- s. a. Petroleumöfen.
Helligkeit, Welche Bedeutung hat der Raumwinkel ( $w \sin \alpha$ ) als Maß für
die ~ eines Platzes in dem Lehrraume
— Die Tageshelligkeiten in Göttingen im Jahre 1906 58, 14
Hennebergsche, Der ~ Desinfektor
Herz, Gelenkrheumatismus und Herzerkrankungen 59, 273
Hessen, Ein Beitrag zur Statistik des Unterleibstyphus im Großherzogtum ~
<b>49</b> , 28 <b>7</b>
Heubazillen, Über die im Züricher Boden vorkommenden ∼ und über deren
Beziehung zu den Erregern der Panophthalmie nach Hackensplitterverletzung
<b>51,</b> 18
Heufleber, Ein Beitrag zur Frage nach der ätiologischen Bedeutung gewisser
Pflanzenpollenkörner für das ~
— Zur Ätiologie des ~s
Histologie, Beitrag zur pathologischen ~ der experimentellen Trypanosomen-
Infektion (mit Trypanosoma Brucei)
Nachtrag zu meiner Studie: "Uber die ~ der experimentellen Trypano-
somiasis"
Histologische Veränderungen nach Einspritzung abgetöteter Tuberkelbazillen
The die Newshamman hei der Post des Menschen 49 837
— Über die ~n Veränderungen bei der Pest des Menschen 48, 337
Hogcholera, Weiterer Beitrag zur Charakterisierung der ~. (Paratyphusgruppe)
gruppe)
Experimenterie Deitrage zur Deurteitung der Hogenoteragruppe 33, 133



Hogcholera, Die Immunisierung gegen die Bakterien der ~ (Schweinepest)
mit Hilfe von Bakterienextrakten
Holzin, Über die Wirkungen des Formaldehyds im ~ und Steriform 24, 488
Bestimmungen des für Desinfektionszwecke mittels Lampen oder durch
Formalin, bzw. ~ erzeugten Formaldehyds 25, 357
- s. a. Formaldehyd.
Hospitäler s. Spitäler, Krankenhäuser.
Hühner, Beitrag zum Studium der Immunität des Huhnes und der Taube
gegen den Bacillus des Milzbrandes
— Über den Virus des exsudativen Typhus bei ~n 48, 280
— Über eine Seuche von exsudativem Typhus bei ~n 42, 185
Hühnercholera, Über die Immunisierung gegen ~ Wild- u. Schweineseuche
mit Bakterienextrakten (künstlichen Aggressinen nach Wassermann-Citron)
<b>56,</b> 145
— Kritik der Immunisierungsversuche gegen ~ mit Bakterienextrakten 56, 509
— s. a. Geflügelcholera.
Hühnermann, Über das ~ sche Verfahren der Wasserdesinfektion nebst Be-
merkungen über die bei der Prüfung derartiger Desinfektionsmittel an-
zuwendenden Untersuchungsmethoden
Hühnerpest, Neue Beobachtungen zur ~
Untersuchungen über die Filtration von Hühnerpestvirus und von
feinsten Bakterien und über die Eigenschaften poröser Filter . 60, 169
Hühnertuberkulose, Über ~. Experimentelle Untersuchungen . 11, 445
Hundepiroplasmen, Kultivierungsversuch der ~
Husten, Die Verbreitung der Phthise durch staubförmiges Sputum und durch
beim ~ verspritzte Tröpfchen
Tröpfchen
Hygiene, Die ~ der Schulen in Rußland
Was ist soziale ~, und wie soll sie getrieben werden? 41, 1
Beiträge zur ~ des Wassers
Hygienisch, Über die ~e und bautechnische Untersuchung des Bodens auf
dem Grundstücke der Charité und des sogenannten "Alten Charité-Kirchhofes"
11, 3
Die ~e Bedeutung des Hausschwammes
— Über die ~e Bedeutung des Lichtes
— Ein tragbarer Apparat für ~e Luftanalysen (Kohlensäurebestimmungen)
27, 111
Aphorismen über Wasserversorgung vom ~-technischen Standpunkte aus
bearbeitet
— Einrichtungen und Betrieb von Filteranlagen 8, 331
— Kritische und experimentelle Beiträge zur ∼en Beurteilung des Wassers
17, 1
— Über die ~e Bedeutung des Protozoenbefundes im Wasser . 22, 475
— Über die Anwendbarkeit der Kjeldahlschen Methode und ihrer Modi-
fikationen bei ~en Untersuchungen
Zeitschr. f. Hygiene. GenReg. 1-60.



Hygrometer, Über ein ~ in kleinem Formate zur Untersuchung des künst-

lichen Klimas des bekleideten Körpers
J
Japan, Über das in ~ beobachtete Rinderpiroplasma 54, 189  — Über die Schnell- und Massendesinfektionsmethode mit Formalinwasser- dampf, das ~ische Verfahren
I
Icterus, Die Ätiologie des infektiösen fieberhaften ~. (Weilsche Krankheit).  Ein Beitrag zur Kenntnis septischer Erkrankungen und der Pathogenität der Proteusarten
Beitrag zur Aggressinfrage



Immunisierung, Zur präinfektionellen ~ der Hunde gegen Lyssa		
~ der Muriden durch Fütterung mit Wut- und mit normaler Nerven		
	•	221
		233
— Über das Verhalten des Lyssavirus im Zentralnervensystem e		
licher, natürlich immuner und immunisierter Tiere		
— Über $\sim$ gegen Milzbrand	54,	178
— Über die Infektion, ~ und Heilung bei croupöser Pneumonie	17,	167
— Untersuchungen über die ~ der Meerschweinchen gegen den Vibrie	o Iva	anoff
	17,	117
— Über ~ und Heilung von Versuchstieren beim Tetanus		
— Versuche zur ~ von Pferden und Schafen gegen Tetanus .		
— Über den Immunisierungswert und Heilwert des Tetanusher		
bei weißen Mäusen		
— Über die antitoxinerzeugende und immunisierende Wirkung des	Teta	nns-
oiftes hei Tieren	15	405
giftes bei Tieren	neti	aran
		1
— Versuche zur ~ gegen Tsetsekrankheit		
— Über die ~ von Rindern gegen Tuberkulose	<i>U &amp;</i> ,	149
— Über die ~ von Typhusbazillen gegen die baktericiden Kräfte des		
	45,	
— Das Typhus-Immunisierungsverfahren nach Brieger		
Untersuchungen über das Vorkommen und die Lebensdauer von		
bakterien in den Organen gegen Typhus aktiv immunisierter un		
immunisierter Tiere	58,	499
— Untersuchungen über aktive und passive ~ mit Vibriolysin		
Immunität, Studien über die Abschwächung virulenter Bakterien		
erworbene ~	4,	208
— Über ~ und Giftfestigung ,	12,	137
Nachtrag dazu	12,	254
— Über ~ durch Vererbung und Säugung	12,	183
— Der Einfluß der Lymphdrüsen bei der Erzeugung der ~ geg	$\mathbf{gen}$	an-
steckende Krankheiten	30,	64
Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der natürlichen und künstli	icher	ı ~
	37,	173
	33, 3	
Bakteriolytische Enzyme als Ursache der erworbenen ~ und die l		
	31,	ĭ
— Experimentelle Beiträge zur Theorie der ~	<b>46</b> , 3	176
<b>.</b>	51, 8	
— Über den Einfluß der Bildung von Eiweißpräzipitinen auf die Da		
	50, 8	
	55, 1	
	39, 1	
— Beiträge zur Lehre von der natürlichen ~. I. Die kutane In	•	
	116A) 15,	
	ΞŪ,	



Immunität, Beiträge zur Lehre von der natürlichen ~. II. Teil 47, 243
— Untersuchungen über ~ gegen Cholera asiatica 14, 35
Untersuchungen über das Wesen der Choleraimmunität 14, 46
Experimentelle Untersuchungen über Choleragift und Choleraschutz
<b>14, 4</b> 85
— Untersuchungen über die künstliche ~ gegen Cholera 16, 287
— Über die spezifische Bedeutung der Choleraimmunität 17, 355
- Weitere Untersuchungen über das Wesen der Choleraimmunität und
über spezifisch baktericide Prozesse
— Untersuchungen über die spezifische Bedeutung der Cholera 20, 438
— Untersuchungen über die Influenzaimmunität 24, 327
— Zur Theorie der ~ gegen Milzbrand
Experimentelle Untersuchungen zur Frage der aktiven und passiven
Milzbrandimmunität
— Über künstliche ~ der Kaninchen gegen Milzbrand 25, 225
<b>12,</b> 348
—— Beitrag zum Studium der ~ des Huhnes und der Taube gegen den
Bacillus des Milzbrandes
— Weitere Untersuchungen über Milzbrandimmunität 31, 89
— Zur Kenntnis des Mechanismus der künstlichen ∼ gegen Pest 42, 244
— Untersuchungen über die Pestimmunität
- Weitere Untersuchungen über Pest, im besonderen über die Pestimmunität
<b>48,</b> 368
— Das Antipneumokokkenserum und der Mechanismus der ~ des Kaninchens
gegen den Pneumococcus
— Praxis und Theorie der Rotlaufschutzimpfungen und der Rotlaufimmunität
22, 515
Über polyvalente (multipartiale) Sera mit besonderer Berücksichtigung
der ~ gegenüber den Erregern der Schweineseuche 47, 416
Experimentelle Beiträge zur ~ gegenüber Schweineseuche . 47, 428
— Weitere Mitteilungen über die ~ gegen Streptokokken und Pneumokokken
51, 283
— Über ~ und Agglutination bei Streptokokken 44, 161
— Über Vererbung der ~ bei Tetanus
Experimenteller Beitrag zur Typhusimmunität 46, 371
— Die modernen Immunitätslehren und die Vaccination 43, 426
Immunitätseinheiten, Experimentelle Untersuchungen über die Beziehung
zwischen dem Gehalt an ~ und dem schützenden und heilenden Wert der
Diphtherieheilsera
Immunitätsfrage, Über bakterienfeindliche Eigenschaften verschiedener Blut-
serumarten. Ein Beitrag zur ~
Bemerkungen dazu von H. Buchner
Immunitätslehre, Beitrag zur ~
— Experimentelle Untersuchungen über einige theoretische Punkte der ~
<b>22,</b> 263



Immunitätsreaktion, Über die spezifische ~ der Typhusbazillen	<b>21,</b> 203
Bemerkungen dazu von Ernst Neisser	
Erwiderung darauf von R. Pfeiffer und W. Kolle	21, 454
— Über Paratyphus und den Wert der ~ für die Erkennung	
typhusbacillus	<b>52,</b> 287
— Über gattungs-spezifische ~en	49, 447
Immunkörper, Über die Bildungsstätten der Typhusimmunkörper	<b>50,</b> 331
Immunstoffe, Zur Frage der ~ des Organismus	37, 120
Immunsubstanzen, Über die Bildung von ∼ gegen das Lyssavirus	bei natür-
lich empfänglichen und unempfänglichen Tieren	41, 527
— s. a. Schutzstoffe.	
Impfschutz, Über die Verleihung des Vaccins und über die Ausdel	$\mathbf{nnung}$ des
~es im Körper des Impflings	<b>4</b> , 299
— Über die Art der pathogenen Wirkung des Typhusbacillus	
und über die Verleihung des ~ gegen dieselbe	<b>12,</b> 261
s. a. Schutzimpfung.	
Impfung, Über Schutzimpfung	
Die bisherigen Versuche zur Reinzüchtung des Vaccinekontag	
die Antiseptik der Kuhpockenimpfung	<b>3,</b> 189
— Blatternsterblichkeit und unentgeltliche ~en in Riga	<b>10,</b> 521
Beobachtungen über Erysipelimpfungen am Menschen	23, 477
— Über Schutzimpfungen und Heilserum bei Rinderpest	<b>29,</b> 309
— Über die Haffkineschen Schutzimpfungen gegen Pest und	die Pest-
bekämpfung in Indien	
—— Praxis und Theorie der Rotlaufschutzimpfungen und die Rotlauf	
	<b>22</b> , 515
— Über ~en zum Schutze gegen den Rotlauf der Schweine und z	ur Kennt-
nis des Rotlaufbacillus	ur Kennt- ; <b>29,</b> 153
nis des Rotlaufbacillus	cur Kennt; 29, 153 51, 65
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt; 29, 153 51, 65 tu anderen
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348 25, 179
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348 25, 179
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348 25, 179 tionswege 27, 175
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348 25, 179 tionswege 27, 175 enhaltigen
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- ; 29, 153 51, 65 tu anderen 7, 515 ichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348 25, 179 tionswege 27, 175 enhaltigen 30, 163
nis des Rotlaufbacillus	tur Kennt- tur Kennt- tur Kennt- tur Kennt- tur 153 51, 65 tu anderen 7, 515 tichen ~en 29, 419 rankheiten 18, 505 Diphtherie 17, 465 33, 261 und ihre 28, 348 25, 179 tionswege 27, 175 enhaltigen 30, 163 chen ver-



Infektion, Über die Ausstreuung infektiöser Tröpfchen beim Husten der
Phthisiker
— s. a. Tröpfchen.
—— Die Leukocytose bei experimentellen ~en
— Untersuchungen zur Theorie der bakteriellen ~ 37, 1
— Über den Einfluß des Alkohols auf die Empfindlichkeit des tierischen Körpers für Infektionsstoffe
— Zur Frage von der Autoinfektion
— Experimentelle Untersuchungen über ~en vom Konjunktivalsack aus
32, 295
— Über die Bildungsstätte der agglutinierenden Substanzen bei der ~ mit
Bacillus aërogenes
Uber die intraperitoneale Cholerainfektion der Meerschweinchen 17, 195
474
— Über die Hemmung der Milzbrandinfektionen durch Friedländersche
Bakterien im Kaninchenorganismus
— Über die ~, Immunisierung und Heilung bei croupöser Pneumonie 17, 167 — Untersuchungen über ~ mit pyogenen Kokken 17, 59; 18, 413
Eine durch Milchinfekton hervorgerufene Typhusepidemie, beobachtet zu
Hamburg im August und September 1897
— Tödliche ~ durch den Bacillus aureus foetidus nov. spec 49, 356
Beitrag zur pathologischen Histologie der experimentellen Trypanosomen-
infektion (mit Trypanosoma Brucei)
- Untersuchungen über die Infektiosität verschiedener Kulturen des Tuber-
kelbacillus
Infektionserreger, Über die Blastomyceten als ~ bei bösartigen Tumoren
27, 1
Infektionskrankheiten, Über Einfluß von Jahreszeit und Witterung auf das Auf-
treten von ~ mit besonderer Berücksichtigung der lokalen Epidemien 5, 1
— Über den Proteus hominis capsulatus und über eine neue durch ihn erzeugte ~ des Menschen
Zur Frage über die Bedeutung der Milz bei ~
— Die Übertragung von ~ durch die Luft 24, 403; 25, 439; 26, 66; 26, 273
— Beitrag zur Lehre von den Erkrankungen des Zentralnervensystems bei
akuten ~
— Über einige ~ der Haustiere in Sardinien 20, 1
Bakteriolytische Enzyme als Ursache der erworbenen Immunität und
die Heilung von ~ durch dieselben
Experimentelle Untersuchungen zur Kenntnis der Einwirkung der Anti-
pyretica auf den Verlauf akuter ~
Bericht über die Tätigkeit in der zu Studien über Pest eingerichteten
Station des Instituts für ~ 1899/1900
~n bei Tuberkulose und gegenüber den verschiedenen Typen des Tuberkel-
bacillus
Influenza, Die Ätiologie der ~
— Bakteriologische Untersuchungen über ~



Influenza — Kalk

Influenza, Beiträge zur Bakteriologie der ~

103

Kalk, Über die Desinfektion der Typhus- und Choleraausleerungen mit ~ 6, 97
— Über die Desinfektion der Latrinen mit ~
— Die Desinfektion der städtischen Abwässer mit ~ 12, 509
Kalkwasser, Über Wäschedesinfektion mit dreiprozentiger Schmierseifenlösung
und mit ~
Kanalwasser s. Abwasser.
Kaninchen, Der Bacillus der Brustseuche beim ~
Experimentelle Untersuchungen mit Choleravibrionen an ~ . 18, 17
Über den Erreger einer influenzaartigen Kaninchenseuche 24, 396
Zur Pathogenese des Milzbrandes bei Meerschweinchen und ~ 11, 259
— Über die Hemmung der Milzbrandinfektion durch Friedländersche
Bakterien im Kaninchenorganismus
Milzbrandinfektion
— Das Antipneumokokkenserum und der Mechanismus der Immunität des
~s gegen den Pneumococcus 25, 413
— Über die Erzeugung von Erysipel am Kaninchenohr durch Pneumokokken
36, 254
— Das Verhalten des ~s gegenüber den verschiedenen Infektionswegen bei Tuberkulose und gegenüber den verschiedenen Typen des Tuberkelbacillus
60, 467
Kapselbacillus, Über einen neuen $\sim$ , 6, 145
— Über einen pathogenen ~ bei Bronchopneumonie 20, 220
Kapselbakterien, Differentialdiagnostische Untersuchungen über ~ 39, 1
Kapselbildung, Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen,
Sporenbildung, Verzweigung, Kolben- und ~ pathogener Bakterien 20, 412
Karbol-Natronöfen s. unter C.
Karbolseifenlösungen s. unter C.
Kartoffelbacillus, Über einen ~ mit ungewöhnlich widerstandsfähigen Sporen
<b>3,</b> 322
Karzinom s. unter C.
Kaulquappenbazillen, Über den Bau und die Sporenbildung grüner ~ 11, 207
Kehricht, Untersuchung eines zur Ablagerung von städtischem ~ u. dergl.
benutzten Grundstückes
Keimgehalt, Untersuchungen über Brunnendesinfektion und den ~ des
Grundwassers
— Über den ~ animaler Lymphe
— Weiteres über den ~ der Lymphe aus der Königl. Impfanstalt Hannover
80, 231 Keimwidrig, Über die ~en Eigenschaften des Ferrisulfats 24, 303
Kernbildung, Über ~ und Sporenbildung in Bakterien 5, 428
Keuchhusten, Zur Ätiologie des ~s



Keuchhusten, Über Ätiologie und Serotherapie des ~s 45, 469  — Über das fast konstante Vorkommen influenzaähnlicher Bazillen im  Keuchhustensputum
<b>59,</b> 123
Kläranlage, Über die chemische und bakteriologische Untersuchung der ~ (System Röckner-Rothe) in Potsdam
Kleider, Vergleichende Untersuchungen über verschiedene, zu Unterkleidern
verwendete Stoffe
— Der Einfluß der Desinfektion mit strömendem und gespanntem Wasser-
dampf auf verschiedene Kleiderstoffe 6, 225 — Über die Infektion der Schußwunden durch mitgerissene Kleiderfetzen
<b>Kleinbasel,</b> Der Typhus abdominalis in ∼ von 1875—1900 . <b>41,</b> 185
Klima, Über ein Hygrometer in kleinem Formate zur Untersuchung des
künstlichen ~s des bekleideten Körpers
Untersuchungen über die Wirkung klimatischer Faktoren auf den Menschen
57, 1; 57, 23 Kjeldahl, Über die Anwendbarkeit der ~schen Methode und ihrer Modi-
fikationen bei hygienischen Untersuchungen
Kieselgurfilter, Die Filtration bakterientrüber und eiweißhaltiger Flüssig-
keiten durch ~
— Einige Untersuchungen über die Leistungsfähigkeit der ~ (System Nordtmeyer-Berkefeld)
Kinder, Einfluß der Beschaffenheit von Milch und Wohnung auf das Gedeihen
der Ziehkinder in Leipzig
Kindermilch s. a. Milch.
Kindersterblichkeit, Über Mittel und Schutzeinrichtungen zur Herabminderung
der ~ im ersten Lebensjahre
Kindesalter, Beitrag zur Lehre von der Tuberkulose im frühesten ~ 17, 343
— Über die Tuberkulose im frühen ~
Knaben, Beitrag zu dem Problem des Geburtsüberschusses der ~ 26, 337
Knochenmark, Über das Vorkommen von Typhusbazillen im ~ . 28, 479
Knötchenbildung, Untersuchungen über einen mit ∼ einhergehenden Prozeß
in der Leber des Kalbes und dessen Erreger 47, 353
Koch, Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der Tuberkulose nach Robert ~
Kochsalz, Die Einwirkung des Kochsalzgehaltes des Nährbodens auf die Wuchsform der Mikroorganismen
Koch-Weeks, Über das Vorkommen und die Bedeutung des ~schen Bacillus
33, 109 Kohlensäure, Die Einwirkung der ~ auf die Lebenstätigkeit der Mikro-
organismen



Kohlensäure, Über den Einfluß der ~ und anderer Gase auf die Ent
wickelungsfähigkeit der Mikroorganismen 6, 18
— Die Benutzung flüssiger ~ zur Bestimmung des Luftwechsels in ge
schlossenen Räumen
— Über die Kohlensäureverunreinigung der Luft in Zimmern durch
Petroleumöfen
Kohlensäureabgabe, Uber den Einfluß wieder eingeatmeter Exspirationsluff
auf die ~
— Wird die ~ des Menschen durch Beimengung von Ausatmungsluft zu
Einstemluft beeinflußt? Eine Entgegnung 50, 529  Bemerkungen zu Dr. Heymanns Erwiderung: "Wird die ~ des Menscher
Bemerkungen zu Dr. Heymanns Erwiderung: "Wird die ~ des Menscher
durch Beimengung von Ausstmungsluft zur Einstemluft beeinflußt?
51, 175
Kohlensäureapparat, Pettersson-Palmqvists ~, modifiziert für Venti
lationsuntersuchungen
Kohlensäurebestimmung, Über Methoden zur Bestimmung des Kohlensäure
gehaltes der Luft
— Welchen wissenschaftlichen Wert haben die Resultate der Kohlensäure
messungen nach der Methode von Dr. med. H. Wolpert? 21, 282
Zur Methode der ~
— Ein tragbarer Apparat für hygienische Luftanalysen (~). 27, 111
Kokken, Untersuchungen über Infektion mit pyogenen ~ 17, 59; 18, 413 Kolbenbildung, Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen
Sperenbildung, Verzweigung, ~ und Kapselbildung pathogener Bakterien
20, 412
Kolonien, Über Morphologie der ~ pathogener Bakterien 44, 477
Komplementbindung, Weitere Mitteilungen über den Nachweis spezifisch-
luctischer Substanzen durch ~
— Über die Verwendbarkeit der ~ zur Typhusdiagnose 60, 149
Kompressionskessel, Über die Messung der Temperaturzunahme in Fleisch-
konserven, die in ~n sterilisiert werden
Konserven, Über die toxischen Wirkungen des Zinns, mit besonderer Berück-
sichtigung der durch den Gebrauch verzinnter Konservenbüchsen der Ge-
sundheit drohenden Gefahren
- Über die Messung der Temperaturzunahme in Fleischkonserven, die in
Kompressionskesseln sterilisiert werden 34, 465
- Beitrag zur bakteriologischen Untersuchung der Fleischkonserven
<b>48,</b> 121
- Über die Entstehung, Erkennung und Behandlung undichter Fleisch-
konservenbüchsen
Über eine nicht bakterielle Ursache für die Auftreibung von Fleisch-
konservenbüchsen
konservenbüchsen
Konservierung, Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur ~ der
Milch
- Zur Frage der ~ der Milch durch Formaldehyd speziell zum Zwecke
der Säuglingsernährung



Konservierungsmittel, Über Ameisensäure enthaltende ~, zugleich ein Bei-
trag zur Toxikologie der Ameisensäure
— Über Gesundheitsschädlichkeit der Borsäure als ~ für Nahrungs-
mittel
Kontagion, Zur Kenntnis der Verbreitung des Typhus durch ~ und Nutz-
wasser
Kontagium, Die neueren, seit 1887 vorgenommenen Versuche zur Reinzüch-
tung des Vaccinekontagiums
Kontaktinfektion, Die Bedeutung der ~ für die Ausbreitung der Tuberkulose,
namentlich im Kindesalter 60, 375
Körperwärme, Untersuchungen über die Wirkungen klimatischer Faktoren
. auf den Menschen. II. Mitteilung: Beeinflussung der ~ durch Arbeit und
Beschränkung der Wärmeabgabe
Kot, Das Verhalten der Cholerabakterien im menschlichen ~ 5, 487
s. a. Dejektion.
Krankenhaus, Beschaffenheit und Wechsel der Luft in den Krankenzimmern
des Kaiser- und Kaiserin-Friedrich-Krankenhauses in Berlin . 12, 205
Krankenhäuser s. a. Spitäler, Hospitäler.
Krankenpflege, Die Sterblichkeitsverhältnisse in den Krankenpflegeorden
6, 65
Krankenzimmer, Eine mikrobarische Studie für das ~ 27, 223
Krankheitserreger, Über das Absterben von ~n im Mist und Kompost 28, 1
<ul> <li>und Krankheitsbild</li></ul>
Uper die Dauer der Lebensianigkeit von ~n in der form leinster
Tröpfehen und Stäubehen
Krebs, Die stetige Zunahme der Krebserkrankungen in den letzten Jahren 33, 235
Die Mortalität infolge von Krebsleiden in den Petersburger städtischen
Hospitälern für die Jahre 1890 bis 1900
——————————————————————————————————————
Krebsforschung, Die geographisch-statistische Methode als Hilfsfaktor der ~
32, 123
Kreolin, Über ~
Kreosotgebrauch, Das tuberkulöse Sputum nach andauerndem ~ enthält
lebende Tuberkelbazillen
Kresole, Die desinfizierenden Eigenschaften der ~
— Über die desinfizierende Wirkung des Metakresols Hauff im Vergleich
zu Orthokresol, Parakresol, Trikresol Schering, Phenol und Guajakol
29, 377
Kriegsschiffe s. Schiffe.
Kryoskopie, Zur Bakteriologie und ~ des Abdominaltyphus 55, 343
Kuhmilch s. Milch.
Kuhpocken s. Vaccine.
Kultivierungsversuch der Hundepiroplasmen 54, 10
Kultur, Ein Beitrag zu den Kulturmethoden der Anseroben 8, 489
— Weitere Mitteilungen über Gonokokkenkultur und Gonokokkengift 27, 298
— Über die ~ der Leprabazillen



Kultur, Über die Gasaufnahme und -abgabe von ~en des Pestbacillus 25, 477  — Über den Rauschbrandbacillus und sein Kulturverfahren . 6, 105  — Das Hühnerei als Kulturmedium für Choleravibrionen . 19, 61  — Über Gelatinekulturen im Brütschrank
Kurzsichtigkeit, Untersuchungen über die Entstehung der ~ . 7,397 Kutan, Beiträge zur Lehre von der natürlichen Immunität. I. Die ~e Infektion
L
Labferment, Die Wirkung des Formalins auf die Milch und das ~ 48, 239  Lackmusfarbstoff, Vergleichende kulturelle Untersuchungen über die Ruhrbazillen und ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den ~
Lago di Lugano, Die Seuche unter den Agoni des ~
<ul> <li>Untersuchungen über die ~ der Cholerabazillen im menschlichen Kot</li> <li>9,540</li> <li>Beitrag zur ~ der Milzbrandsporen</li></ul>
organismen



Leishmansche Körperchen, Über Infektion mit ~ (Kala-Azar?) und	ihr
Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit	
Leistungsgrenzen, deren Messung und Erweiterung 59,	337
Leitungswasser s. Wasser.	
Leprabazillen, Über die Kultur der ~	178
Lepraerreger, Über die Kultur der ~	52
Leukocyten s. a. Eiterzellen.	
s. a. weiße Blutkörperchen.	
Leukocytose, Die ~ bei experimentellen Infektionen 35, 3	
Licht, Über die hygienische Bedeutung des ~es 19, 8	
Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnisse über den Einfluß des	
auf Bakterien und auf den tierischen Organismus 6, 8	
— Über die Einwirkung des sogenannten monochromatischen ~es auf	
Bakterienentwickelung	 190
Lichtquellen, Über den Einfluß der Farbe künstlicher ~ auf die Sehschi	
41, 2	407 912
Löbtau, Die Typhusepedemie in ~ im Jahre 1899 32, &	)40 J.n
Lodz, Von der bakteriologischen Untersuchung des Fleisches in den Lä	
und Fleischbänken von ~	210 200
durch Komplementbindung	
Luft, Eine neue Methode, Bakterien und Pilzsporen in der ~ nachzuwei	CON
und zu zählen	
— Methode der bakteriologischen Luftuntersuchung 3, 2	
Bemerkungen zur quantitativen Bestimmung der Mikroorganismen	
$\det \sim \ldots $	
- Zur Methodik der bakteriologischen Luftuntersuchung 22,	33
— Bakteriologische Untersuchung der ~ in Freiburg i/Br. und Umgebu	
11, 1	$2\tilde{1}$
— Einige bakteriologische Untersuchungen über ~ und Wasser inmit	
des Nord-Atlantischen Ozeans	
— Die Verbreitung von Keimen durch gewöhnliche Luftströme 36, 2	
— Studien über den Bakteriengehalt der ~ und des Erdbodens der a	
arktischen Gegenden, ausgeführt während der schwedischen Südpolarexpedit	
1901 bis 1904	
— Über die Arten und die Verbreitung der lebensfähigen Mikroorganism	
in der Atmosphäre	
— Über Luftinfektion	
— Über Luftinfektion durch beim Husten, Niesen und Sprechen versprit	
Tröpfchen	.25
Ubertragung von Infektionskrankeiten durch die ~:	Λο.
(Typhus)	
(Diphtherie)	
(Erysipel, Pneumonie und Streptokokkeninfektion) 26,	
(Cholera, Pest, Cerebrospinalmeningitis)	
27, 1	
21. 1	



Luft, Über die Infektiosität in die ~ übergeführten, tuberkelbazillenhaltigen
Staubes
Versuche über die Verbreitung der Cholerabazillen durch Luftströme 15, 166
— Über den Einfluß der Ventilation auf in der ~ suspendierte Mikro-
organismen 7 44
organismen
stäuhchen 6. 233: 7. 379
stäubchen
1, 47
Untersuchungen über die Giftigkeit der Exspirationsluft 14, 64; 15, 57
— Über den Einfluß wieder eingeatmeter Exspirationsluft auf die Kohlen-
säureabgabe
säureabgabe
atmungsluft zur Einatemluft beeinflußt? Eine Entgegnung 50, 529;
<b>50,</b> 585; <b>51,</b> 175
— Über Methoden zur Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der ~ 9, 1;
<b>11, 413</b> ; <b>11, 4</b> 19
— Ein tragbarer Apparat für hygienische Luftanalysen (Kohlensäurebestim-
mung)
─ Versuche über die Verunreinigung der ~ in bewohnten Räumen durch
undichte Fußböden bei verschiedenen Modalitäten der Lufterneuerung
<b>12,</b> 227
— Die Benutzung flüssiger Kohlensäure zur Bestimmung des Luftwechsels
in geschlossenen Räumen
Versuche über die zweckmäßigste Form der Luftableitung bei der
Winterventilation bewohnter Räume ,
und Kaiserin-Friedrich-Krankenhauses in Berlin 12, 205
— Über Luftverunreinigung, Wärmestauung und Lüftung in geschlossenen
Räumen
Das Verhalten Kranker gegenüber verunreinigter Wohnungsluft 49, 433
Beziehungen zwischen Haut- und Lufttemperatur 57, 1
Über die Kohlensäureverunreinigung der ~ in Zimmern durch Petroleum-
öfen
Untersuchungen der ~ über dem Meere
— Desinfektion von Büchern, militärischen Ausrüstungsgegenständen, Pelzen
usw. mit heißer ~
usw. mit heißer ~
- s. a. Wind.
Lüftung, Über Luftverunreinigung, Wärmestauung und ~ in geschlossenen
Räumen
<b>21,</b> 170
a a Hadann



Lungen, Der Nachweis der Diphtheriebazillen in den ~ mehrerer an Diph
therie verstorbener Kinder durch gefärbte Schnittpräparate 18, 167
—— Über das Eindringen von Bakterien in die ~ durch Einatmung von
Tröpfchen und Staub
— Über die Bedingungen des Eindringens der Bakterien der Inspirations
luft in die ~
— Untersuchungen über das Vorkommen von Bakterien in den ~ und
bronchialen Lymphdrüsen gesunder Tiere
— Der Diplococcus meningitidis cerebrospinalis als Erreger von Erkrankunger
der ~ und der Bronchien
— Der Untergang von Milzbrandbazillen in der normalen ~ . 40, 103
— Die Disposition der ~ zur Erkrankung an Tuberkulose 60, 557
Lungenphthisis, Über erbliche Disposition zur ~ 49, 161
Lungenschwindsucht, Statistische und ethnographische Beiträge zur Frage
über die Beziehungen zwischen Säuglingsernährung und ~ 48, 45
- s. a. Tuberkulose, Schwindsucht, Phthise.
Lungenzerfall, Über menschenpathogene Streptothrix. Ein Beitrag zur Ätiologie
des akuten ~es
Lustig, Untersuchungen über das nach der ~schen Methode bereitete
Choleravaccin
ansteckende Krankheiten
und bronchialen ~ gesunder Tiere
Lymphe, Zur Kenntnis der ~
— Über den Keimgehelt enimeler
— Über den Keimgehalt animaler ~
Bakteriologische Erfahrungen über die Königsberger Tierlymphe 28, 335
— Weiteres über den Keimgehalt der ~ aus der Königl. Impfanstalt
Hannover
s. a. Vaccine.
Lysin, Über antilytische Sera und die Entstehung der ~e 43, 552
— Untersuchungen über aktive und passive Immunisierung mit Vibriolysin
<b>58,</b> 165
Lysoform, Einige Desinfektionsversuche mit einem neuen Desinfiziens "~"
<b>37,</b> 393
Lysol, Über ~
Lyssa, Über experimentelle ~ bei Vögeln 34, 1
— Besitzt die Galle Lyssavirus schädigende Eigenschaften? 34, 31
- Immunisierung der Muriden durch Fütterung mit Wut- und mit nor-
maler Nervensubstanz gegen die nachfolgende subkutane Infektion von
Straßenvirus
— Über das Verhalten des Lyssavirus im Zentralnervensystem empfänglicher,
natürlich immuner und immunisierter Tiere 41, 486
— Über die Bildung von Immunsubstanzen gegen das Lyssavirus bei
natürlich empfänglichen und unempfänglichen Tieren 41,527
— Zur präinfektionellen Immunisierung der Hunde gegen $\sim$ . 51, 46



**42**, 362

Lyssa, Straßenvirus und Virus fixe — s. a. Wut und Tollwut.

M	
Magdeburg, Die Wasserversorgungsfrage der Stadt ~ 56, 40	
Magnesiumsuperoxyd, Sterilisierung von Mineralwässern und Brauselimonad	
	51 70
Mais, Beitrag zur Erkenntnis der Ernährung mit ~	
Mal de Caderas, Das ~	23
Malaria, Die Prophylaxis der ~ und die Vernichtung der Mosquitos a	
der Insel Asinara	
— Die Malariabekämpfung in Brioni (Istrien) 43,	
— Bericht über die Malariaexpedition in Deutsch-Südwestafrika. 43,	
- Bericht über die Tätigkeit der nach Ostafrika zur Bekämpfung der	
entsandten Expedition	
Bericht über eine Malariaexpedition nach Deutsch-Neu-Guinea 47,	
— Die Bekämpfung der ~ in der Maremma Toscana 43, 1	
— Die Versuche einer rationellen Malariabekämpfung in Rußland 54, 25	27
Malariastudien im Kaukasus	
Die Beziehungen der Malariaparasiten zu Mensch und Mücke an d	ler
Ostküste Sumatras	39
—— Die ~ im Turkestan	65
— Über die Verhütung eines Malariaausbruches zu Wilhelmshaven 43, 20	06
— Über die Entstehung der Neuerkrankungen an ~ während des Frühjah	ırs
und Sommers unserer Breiten 41, 1	
— Die Bekämpfung der ~	33
— Die Bekämpfung der ~ in Puntacroce 43.	
Beitrag zur Lehre von der Malariainfektion 8,	78
— Beitrag zur Malariaprophylaxis	
— Ein Beitrag zur Behandlung der ~ mit Methylenblau 31, 3	
— Über das Verhalten der weißen Blutkörperchen bei ~ 42, 5	
Demonstration der Entwickelung der Malariaparasiten durch Photographie	
Erste Reihe. Entwickelung der Amoeba malariae febris quartanae 10, 1	
— Ein Beitrag zur Chromatinfärbung der Malariaparasiten 33, 1	
— Über die Entwicklung der Malariaparasiten 32,	
— Über einen malariaähnlichen Blutparasiten bei Affen 32,	
— Über einige ätiologisch unsichere nicht malarische, tropische Fieberform	
47, 5	
Mallein, Über die Wirkung von Bakterienprotein auf rotzkranke Meerschwei	
chen, mit besonderer Berücksichtigung des ~s 18, 4	
— Beitrag zur Kenntnis des ~s als Diagnostikum und als Heilmittel f	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Rotz	
, <u> </u>	
Margarin, Bakteriologische Studien über ~ und Margarinprodukte 20,	
Masern, Die Nebenhöhlen der Nase bei Diphtherie, ~ und Scharlach  19, 25	
Massenerkrankung nach Wurstgenuß	00



Massenvergiftungen, Über zwei ~ durch Nahrungsmittel in Hesser	
Jahre 1905	
Mäuse, Über den Immunisierungs- und Heilwert des Tetanusheilserum	
weißen ~n	, 407
für ~	
Mäusetyphus, Über das gegenseitige immunisatorische Verhalten	aah aah
Löfflerschen Mäusetyphusbacillus und der Schweinepestbazillen 52,	
Vergleichende Untersuchungen über Paratyphus-, Enteritis- und M	
typhusbakterien und ihre immunisatorischen Beziehungen 52,	
Meer, Ergebnisse einiger auf der Planktonexpedition ausgeführten bak	
logischen Untersuchungen der Luft über dem ~e 17	
Meerschweinchen, Beiträge zu den experimentellen Cholerastudien a	n ~
16.	329
— Über die intraperitoneale Cholerainfektion der $\sim$ 17,	195
— Untersuchungen über die Immunisierung der ~ gegen den Vibrio Iv	
	117
— Über die Behandlung diphtherieinfizierter ~ mit chemischen Präpa	raten
11,	154
	259
— Über die Wirkung von Bakterienproteïnen auf rotzkranke ~, mi	t be-
	457
— Beitrag zur Behandlung tuberkulöser ~ mit Tuberculinum Kochii 11,	241
	321
— Über die Behandlung tuberkulöser ~ mit Originaltuberkulin 26,	
	350
Versuche an Meerschweinchen über die Aufnahme inhalierter Tube	rkel-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	490
Meerwasser s. Wasser.	
Melaphagus ovinus, Über trypanosomenähnliche Flagellaten im Darm vo	
•	324
Meningitis, Über die Ätiologie der ~ cerebro-spinalis epidemica 4, 67; 19,	
— Über eine durch Streptokokken hervorgerufene ~ 15,	
— Über die ~ cerebrospinalis epidemica und ihren spezifischen Erreger 46,	463
- s. a. Genickstarre.	, .
Meningokokken, Über das Vorkommen des Meningococcus intracellulari	
	221
—— Die spezifische Agglutination der ~ als Hilfsmittel zu ihrer Artbestimm	
	225
— Der Diplococcus meningitidis cerebrospinalis als Erreger von Er	
	175
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	425
- s. a. Methode.	l
Metachromatisch, Beobachtungen über die ~en Körperchen, Sporenbild	_
	412
Metakresol Hauff, Über die desinfizierende Wirkung des ~ im Vergleic	
,	377
Zeitschr. f. Hygiene. GenReg. 1—60.	



Metakresol synth., Über ~ "Kalle". Berichtigung	32.	327
Metallschleifer, Über die Gesundheitsverhältnisse der ~ in Solingen		
Methode, Über eine ~, das spezifische Gewicht von Bakterien und		
Körperchen zu bestimmen		321
		383
— Eine ~ zur Plattenkultur anaërober Bakterien		499
Einige Bemerkungen über die ~n der Choleraforschung	•	
der Immunisierung von Pferden zu Zwecken der Gewinnung des Di		
heilserums		
— Zur ~ der Bakterienzählung	29.	75
— Über die Anwendbarkeit der Kjeldahlschen ~ und ihrer Modifi	katio	onen
bei hygienischen Untersuchungen		186
Zur Methodik der bakteriologischen Luftuntersuchung 3, 287;	22.	
Eine neue ~, Bakterien und Pilzsporen in der Luft nachzuwe		
zu zählen		1
— Über ~n zur Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der Luft .		
Bemerkungen dazu von Wolpert		
Erwiderung darauf von Bitter		
— Die geographisch-statistische ~ als Hilfsfaktor der Krebsf		
210 Booksahamon promptabono uno minimizato del minimizato		123
— Zur ~ der Kohlensäurebestimmung	28.	831
— Die ~ der bakteriologischen Wasseruntersuchung	29,	
- s. a. Kultur, Reinkultur, Züchtung, Reinzüchtung, Zä	hl-	
quantitative Bestimmung, Prüfung, Nährböden, Platten		
sche Doppelschale, Technik, Messung, Verfahren.	,	
Methodik, Die ~ der bakteriologischen Wasseruntersuchung	29,	454
— Zur ~ der bakteriologischen Wasseruntersuchung	42,	
— Zur ~ der Pestvaccinbereitung	50,	
Methylenblau, Ein Beitrag zur Behandlung der Malaria mit ~ .	31,	
Micrococcus melitensis, Untersuchungen über die Agglutination	des	· ~
•	46,	
Micrococcus tetragenus, Der ~ als Eiterungserreger beim M	<b>1</b> enso	chen
	18,	
Mikrobarische, Eine ~ Studie für das Krankenzimmer	27,	223
Mikroorganismen, Die Einwirkung der Kohlensäure auf die Lebens	tätig	keit
der ~	5,	332
der ~	ntwi	cke-
$ m lungsfähigkeit der \sim $	6,	13
— Untersuchungen über anaërobe ~		339
— Über das Verhalten der Cholerabakterien zu anderen pathoge	nen	und
nichtpathogenen ~ in künstlichen Nährsubstraten		1
— Über einen dem Pneumococcus sehr ähnlichen ~	8,	531
— Über das Verhalten einiger pathogener $\sim$ im Meerwasser .	6,	162
— Das Schicksal der pathogenen $\sim$ im toten Körper	7,	1
Die physikalische Einwirkung von Sinkstoffen auf die im Wa	sser	be-
findlichen $\sim$		_
— Über Stoffwechselprodukte von ~ 12, 273; 15, 291;	7,	86



Mikroorganismen, Über die Schicksale der ins Blut injizierten ~ im Körper
der Warmblüter
— Über eine Modifikation des Kochschen Plattenverfahrens zur Isolierung
und zum quantitativen Nachweise von ~
Bemerkungen zur quantitativen Bestimmung der ~ in der Luft 4, 19
— Untersuchungen über das Vorkommen von ∼ in verschiedenen Boden-
schichten
— Uber die Ausscheidung der ~ durch drüsige Organe 26, 353
— Untersuchungen über das Vorkommen von ∼ in Geschwülsten, nament-
lich Carcinomen, mit besonderer Berücksichtigung des Scheurlenschen
Carcinombacillus
— Über pathogene ~ in den Hadern
— Die pathogenen ~ des Speichels
—— in Unterkleidern
— Über den Einfluß der Ventilation auf in der Luft suspendierte ~ 7, 44
—— Über den Einfluß hoher Drucke auf ~
- s. a. Bakterien.
Mikroskopische Plattenzählung, Die ~ und ihre spezielle Anwendung auf
die Zählung von Wasserplatten 20, 119
Milch, Beiträge zur Kenntnis der spontanen Milchgerinnung 31, 337
— Weitere Beiträge zur Kenntnis der natürlichen Milchgerinnung 38, 386
— Die Vorgänge bei der Zersetzung und Gerinnung der ~ . 46.394
— Über die Reduktasen der Kuhmilch
— Über die Reduktasen der Kuhmilch II
— Über ein biologisches Verfahren zur Differenzierung der Eiweißstoffe
verschiedener Milcharten
— Wirkungsweise der gebräuchlicheren Mittel zur Konservierung der ~
8, 207
— Die Wirkung des Formalins auf die ~ und das Labferment 48, 239 — Über den Einfluß einiger Aldehyde, besonders des Formalins, auf die
Oxydationsfermente der ~ und des Gummi arabicums 50, 97
— Das Verhalten der Kuhmilch zu fuchsinschwefliger Säure und ein Nach-
weis des Formalins in der $\sim$
— Über Formalinmilch und das Verhalten von Formalin gegenüber einigen
Bakterienarten
— Zur Frage der Konservierung der ~ durch Formaldehyd speziell zum
Zwecke der Säuglingsernährung 50, 247
— Versuche über das Pasteurisieren der ~
— Über Sterilisierung von Kindermilch
— Über Milchsterilisierung im Großbetriebe
— Über bittere ~ und die Sterilisierung der ~ durch Erhitzen unter
Luftabschluß
— Die Aufgaben und Leistungen der Milchsterilisierung gegenüber den
Darmkrankheiten der Säuglinge
— Über die Natur der Giftwirkung peptonisierender Bakterien der ~ 22, 1
8*



Milch, Die Bedeutung des Milchthermophors für die Säuglingsernährung 34, 518
— Über einen neuen Muttermilchersatz: Pfunds Säuglingsnahrung 35, 439
— Die Bekämpfung der Säuglingssterblichkeit durch öffentliche Organe
und private Wohltätigkeit mittels Beschaffung einwandfreier Kindermilch
unter spezieller Berücksichtigung Hamburger Verhältnisse 49, 199
— Einfluß der Beschaffenheit von ~ und Wohnung auf das Gedeihen der
Ziehkinder in Leipzig
— Untersuchungen der Marktmilch in Gießen 12, 475
— Über die Beschaffenheit der in Berlin eingeführten dänischen ~ 57, 173
Bakteriologische Untersuchung über Frauenmilch 14, 207
— Über das Verhalten pathogener Mikroorganismen in pasteurisierter ~ 34, 346
—— Studien über saure ~ und Zähmilch
Untersuchungen über Milchschmutz und ein einfaches Verfahren, denselben
zu beseitigen
Über bakterienvernichtende Eigenschaften der ~ 9, 41
— Beiträge zur Kenntnis der ~ immunisierter Tiere 13, 336
— Über die Konzentrierung der Diphtherieantitoxine aus der ~ immuni-
sierter Tiere
Über die Gewinnung der Diphtherieantitoxine aus Blutserum und
~ immunisierter Tiere
Beiträge zur Konzentrierung der gegen Wundstarrkrampf schützenden
Substanz aus der ~
Eine durch Milchinfektion hervorgerufene Typhusepidemie, beobachtet
zu Hamburg im August bis September 1897
— Das Verhalten der Cholerabakterien in der ~
— Über die Beziehungen zwischen Kuhmilch und Cholerabazillen 17, 238
— Beiträge zur Frage der Infektiosität der ~ tuberkulöser Kühe, sowie
über den Nutzen der Tuberkulinimpfung 31, 137
— Untersuchungen von Butter und ~ auf Tuberkelbazillen . 32, 329
— Die Infektiosität der ~ tuberkulöser Kühe, die Sicherstellung der bak-
teriologischen Diagnose, sowie die praktische Bedeutung des Tuberkulins
für die Ausrottung der Rindertuberkulose
welche auf Tuberkulin reagiert haben, klinische Erscheinungen der Tuber-
kulose aber noch nicht zeigen
— Infektionschancen beim Genuß von ~ und Milchpräparaten von perl-
süchtigen Kühen
süchtigen Kühen
Miliartuberkulose s. Tuberkulose.
Militärisch, Desinfektion von Büchern, ~en Ausrüstungsgegenständen, Pelzen
usw. mit heißer Luft
Milz, Zur Frage über die Bedeutung der ~ bei Infektionskrankheiten 21, 466
— Über die Bedeutung der ~ bei künstlichen und natürlichen Infektionen
<b>29,</b> 419



Milz, Über Hämolysine bei entmilzten Tieren
Milzbrand, Über ~
— Die Milzbrandsporen als Testobjekt bei Prufung von Desinficientien
5, 67
- Untersuchungen über die Sporenbildung der Milzbrandbazillen in ver-
schiedenen Bodentiefen . ,
— Die Sporenbildung des ~es bei Anaërobiose
— Die Sporenbildung des ~es bei Anaërobiose. Erwiderung . 36, 451
Beitrag zur Lebensdauer der Milzbrandsporen 44, 359
- Ein Fall von Septikämie beim Menschen mit einigen Kennzeichen der
Milzbrandinfektion
Roßhaarspinnerei und Milzbrandinfektion. Ein Beitrag zur Milzbrandätiologie
21, 455
— Zur Ätiologie des ~es 4, 498; 5, 506; 6, 117; 6, 467; 7, 171; 8, 201;
9, 546
— Zur Verbreitung des ~es in Württemberg
<ul> <li>Zur Verbreitung des ~es in Württemberg</li></ul>
— Die Einwirkungen des lebenden Froschkörpers auf den ~bacillus 7, 75
Zur Pathogenese des ~es bei Meerschweinchen und Kaninchen
2di l'adhogenese des ~es bei meerschweinenen und Kannichen 11, 259
— Über die Hemmung der Milzbrandinfektion durch Friedländersche
Deltarion in Vanishanamanianana 10 177
Bakterien im Kaninchenorganismus
— Untersuchungen über das Verhalten von ~- und Geflügelcholerabazillen
im Körper von Mäusen bei Mischinfektion
— Der Untergang von Milzbrandbazillen in der normalen Lunge 40, 103
— Zur Theorie der Immunität gegen ~
Experimentelle Untersuchungen zur Frage der aktiven und passiven
Milzbrandimmunität
— Über künstliche Immunität der Kaninchen gegen $\sim$ 25, 225
Weitere Untersuchungen über die Immunität der Tauben gegen ~
<b>12,</b> 348
Beitrag zum Studium der Immunität des Huhnes und der Taube gegen
den Bacillus des Milzbrandes
— Weitere Untersuchungen über Milzbrandimmunität 31, 89
— Zur Frage der Toxinbildung bei den Milzbrandbakterien 31. 287
— Baktericidie und Milzbrandinfektion
— Über das Verhalten der baktericiden Kraft des Kaninchenserums bei der
Milzbrandinfektion
— Über Immunisierung gegen ~
— Über die Serumtherapie des ~es
77 W7111:
Mineralwasser, Sterilisierung von ~n und Brauselimonaden mit Magnesium-
superoxyd
Mischinfektion, Experimentelle Studien über die Frage der ~ bei Diphtherie
·
There die as hei Dinhtherie
— Über die ~ bei Diphtherie ,
Oper hungentuberkniose und dei ihr vorkommende ~en 18. 343



Mischinfektion, Die Agglutination bei gemischter Infektion und die Diagnose
der letzteren
Untersuchungen über das Verhalten von Milzbrand- und Geflügelcholera-
bazillen im Körper von Mäusen bei ~
— s. a. Infektion.
Mist, Über das Absterben von Krankheitserregern im ~ und Kompost 28, 1
- s. a. Dünger.
Mittelrheinisch, Untersuchungen über den Keimgehalt des Grundwassers in
der ~en Ebene
Monochromatisch, Über die Einwirkung sogenannten ~en Lichtes auf die
Bakterienentwickelung
Morbidität, Über ~ und Mortalität in Säuglingsspitälern und deren Ursachen
<b>28,</b> 125
- s. a. Erkrankungshäufigkeit.
Morphologie, Zur ~ und Biologie der Sproßpilze 10, 1
Beitrag zur ~ der Aktinomycesdruse
The der Volenier methodenen Deltonier
— Über ~ der Kolonien pathogener Bakterien 44, 477
s. a. pleomorph.
Mortalität, Über Morbidität und ~ in Säuglingsspitälern und deren Ursachen
<b>28,</b> 125
— Die ~ infolge von Krebsleiden in den Petersburger städtischen Ho-
spitälern für die Jahre 1890—1900
s. a. Sterblichkeit.
Mosquitos, Die Prophylaxis der Malaria und die Vernichtung der ~ auf der
Insel Asinara
Mücke, Die Beziehungen der Malariaparasiten zu Mensch und ~ an der
Ostküste Sumatras
Beiträge zur Kenntnis der Anopheles
München, Statistische Unterlagen zur Beurteilung der Säuglingssterblichkeit
$in \sim$
Mund, Untersuchungen über Mundhygiene
— Die Verbreitung des Diphtheriebacillus auf der Mundschleimhaut gesunder
Menschen
Museen, Vorschläge und Anleitung zur Anlegung von bakteriologischen ~
4, 143; 5, 497
Mycelien, Untersuchungen über einige Bakteriengattungen mit ~ 8, 189
mycerien, Oncersuchungen uber einige Dakterrengantungen mit o, 100
TAT
${f N}$
Nachkommenschaft, Über die Einwirkung der kleinsten Alkoholmengen auf
Natinkommensulati, Oper the Entwirking the Rightstein Alkonomiengen auf
die Widerstandsfähigkeit des tierischen Organismus mit besonderer Berück-
sichtigung der ~
Nagena s. Trypanosomen.
Nagetiere, Ein Beitrag zur Kenntnis der bazillären Pseudotuberkulose der ~
<b>18,</b> 327
Nährböden, Über das Verhalten der Typhus- und Cholerabazillen zu säure-
und alkalihaltigen ~
- <b>,</b>



Nährböden, Unsere Nahrungsmittel als ~ für Typhus und Cholera 5, 527
Über den Einfluß der Alkaleszenz der ~ auf das Wachstum der Bakterien
15, 188
s. a. Methode.
— Über das Wachstum der Tuberkelbazillen auf kartoffelhaltigen ~
<b>32,</b> 246
— Die Schnelldiagnose des Unterleibstyphus mittels der von Piorkowski
angegebene Harngelatinen
— Untersuchungen über den Piorkowskischen ~ 34, 341
Die Einwirkung des Kochsalzgehaltes des ~s auf die Wuchsform der
Mikroorganismen
— Uber das Wachstum der Influenzabazillen auf hämoglobinfreien ~
<b>36,</b> 29
— Über die Züchtung von Gonokokken auf Thalmannschen bzw. gewöhn-
lichen Fleischwasseragar- und Glyzerinagarnährböden 43, 529
Beiträge zur Herstellung von ~ und zur Bakterienzüchtung 46, 1
Nährstoffe, Kommt durch die Entwickelung von Bakterien im lebenden
Körper eine Erschöpfung desselben an Bakteriennährstoffen zustande?
4, 291
Nährsubstrate, Über das Verhalten der Cholerabakterien zu anderen patho-
genen und nichtpathogenen Mikroorganismen in künstlichen ~n 6, 1
Nahrungsaufnahme, Das Auftreten von Bakterien im Darminhalte Neu-
geborener vor der ersten ~
Nahrungsmittel, Unsere ~ als Nährböden für Typhus und Cholera 5, 527
— Über die Giftwirkung der schwefligen Säure und ihrer Salze und deren
Zulässigkeit in ~n
— Über Gesundheitsschädlichkeit der Borsäure als Konservierungsmittel für ~
37, 225
— Über einige praktische Anwendungen der Präzipitine in der Nahrungs-
mittelchemie
— Über zwei Massenvergiftungen durch ~ in Hessen im Jahre 1905
<b>Naphtolen,</b> Neue Desinfektionsmittel aus ~
Wasa Die Nebenhählen der hei Dinktherie Messen und Scharlech 10 995
Nase, Die Nebenhöhlen der ~ bei Diphtherie, Masern und Scharlach 19, 225 — Bakteriologische Untersuchungen gesunder und kranker ~n, mit beson-
derer Berücksichtigung des Pseudodiphtheriebacillus 40, 33
Negri, Untersuchungen über die ~schen Körper und ihre Beziehung zu dem
TT 1 TT .1 11 11
Virus der Wutkrankheit
The state of the s
7 var Konntnig den gehen Wellswettenmershen 59, 100
— Zur Kenntnis der ~schen Tollwutkörperchen
,
Nerven, Wirkung der Influenzabazillen auf das Zentralnervensystem 23, 265  Beitrag zur Lehre von den Erkrankungen des Zentralnervensystems bei
akuten Infektionskrankheiten
Nervenfleber, Neue Erfahrungen über ~ und Milchwirtschaft . 8, 137
Nervenzelle, Parasiten und Pseudoparasiten der ~ 60, 62
AT ULT TOMBULLO, I GLIGOLUCH UNU I DOUUU PGLIGOLUCH UCL ~ UU. UZ



Neubildungen, Die Verbreitung der bösartigen ~ in Süddeutschland und
Schlußfolgerungen über ihre Ätiologie 40, 373
s. a. Krebs.
Neugeborene, Das Auftreten von Bakterien im Darminhalte ~r vor der
ersten Nahrungsaufnahme
- s. a. Säuglinge.
Neu-Guinea, Bericht über eine Malaria-Expedition nach Deutsch-Neu-Guinea
<b>47,</b> 81
Neutralrot, Über den Nachweis feiner Wachstumsvorgänge in Trichophyton-
und anderen Fadenpilzen mittels ~
Nieren, Beiträge zur Frage der Durchgängigkeit von Darm und ~ für
Bakterien
— Über die Passierbarkeit der kranken ~ für die Bakterien . 59, 1
Nitrifikation, Beitrag zur Kenntnis der Nitrifikationsbakterien . 48, 135
Nord-Atlantischer Ozean, Einige bakteriologische Untersuchungen über
Luft und Wasser inmitten des ~
Nucleasen, Die künstliche Darstellung der immunisierenden Substanzen
(Nucleasen-Immunproteidine) und ihre Verwendung zur Therapie der Infek-
tionskrankheiten und zur Schutzimpfung an Stelle des Heilserums 36, 9
Nutzwasser s. Wasser.

## 0

Ochsenfleisch, Ist frisch geschlagenes ~ genießbar und der Gesundheit zu-
träglich?
Ödem, Ein neuer anaërober Bacillus des malignen ~s 17, 209; 17, 233
<b>Ofen,</b> Versuche über Ofenheizung
— Die Gefährlichkeit der Carbon-Natronöfen 6, 289
— Die Gefährlichkeit der Carbonöfen
Öffentliche Gesundheitspflege, Zur Frage der Erdbestattung vom Standpunkt
der ~
Oidien und Oidiomykose
Operationsmasken, Über die Möglichkeit der Wundinfektion vom Munde aus
und ihre Verhütung durch ~
Orientbeulen, Die ~ und ihre Ätiologie
Orthokresol s. Phenol.
Ösophagus, Über Streptotrichosis ~ bei einem 13 jährigen Knaben 47, 447
Ostafrika, Bericht über die Tätigkeit der nach ~ zur Bekämpfung der
Malaria entsandten Expedition
— Trypanosoma Theileri (?) in Deutsch-Ostafrika 46, 376
Oxydationsfermente, Über den Einfluß einiger Aldehyde, besonders des
Formalins, auf die ~ der Milch und des Gummi arabicums . 50, 97
Ozaena, Die Ätiologie der ~
Ozon, Über die Bedeutung des ~s als Desinficiens 8, 95
Arbeiten russischer Autoren über die Bedeutung des ~s als Desinficiens
9, 89



dem System Siemens und Halske
badener Ozonwasserwerk
P
Panophthalmie, Über die im Züricher Boden vorkommenden Heubazillen und über deren Beziehung zu den Erregern der ~ nach Hackensplitterverletzung 51, 18
Paradysenterie, Über ~
Parasiten, Über einen neuen pathogenen ∼ im Blute der Rinder in Süd-Afrika 27, 45
— und Pseudoparasiten der Nervenzelle
Krankheitsfälle, hervorgerufen durch typhusähnliche Bazillen ~ 36, 368  — Über die Verwertbarkeit des Agglutinationsphänomens zur klinischen
Diagnose und zur Identifizierung von Bakterien der Typhus-Coli-Gruppe (~ usw.)
— Ein Beitrag zur Kenntnis des ~
— Wie verhalten sich die klinischen Affektionen: Fleischvergiftung und ~ zueinander?
— Über ~ und den Wert der Immunitätsreaktionen für die Erkennung des Paratyphusbacillus
<ul> <li>Vergleichende Untersuchungen über ~-, Enteritis- und Mäusetyphusbakterien und ihre immunisatorischen Beziehungen 52, 301</li> <li>Untersuchungen über die Beziehungen von Baktericidie in vitro und</li> </ul>
im Tierversuch an Typhus- und Paratyphusbazillen und verschiedenen spezifischen Serumproben
<ul> <li>Über verschiedene Arten von Paratyphen u. Fleischvergiftungen 52, 513</li> <li>Bakterien der Paratyphusgruppe als Rattenschädlinge und Rattenvertilger</li> </ul>
Eine Fleischvergiftungsepidemie in Berlin infolge Infektion mit dem Bacterium paratyphi B
Bacterium paratyphi B
<ul> <li>Zur Diagnose und zum klinischen Verlauf des ~</li></ul>
Passierbarkeit, Über die ~ der kranken Nieren für die Bakterien 59, 1 —— s. a. Durchgängigkeit, Durchlässigkeit.
Pasteur, Über die Notwendigkeit der Abänderung des ~schen Verfahrens der Wutbehandlung



Pasteurisieren, Versuche über das ~ der Milch 8, 240
— Über die Vorgänge beim Ranzigwerden und den Einfluß des Rahm-
pasteurisierens auf die Haltbarkeit der Butter 28, 163
— Über das Verhalten pathogener Mikroorganismen in pasteurisierter Milch
<b>34,</b> 346
— Das ~ des Rahms als Schutz gegen die Verbreitung der Tuberkulose
durch Butter
Pathogen, Über das Wesen der Abschwächung ~er Bakterien . 4, 231
— Über Lebensdauer und Absterben von ~en Keimen 29, 1
Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen, Sporenbildung,
Verzweigung, Kolben- und Kapselbildung ~er Bakterien 20, 412
— Über die Leistungsfähigkeit mehrerer chemischer Desinfektionsmittel bei
einigen für den Menschen ~en Bakterien 9,479
— Über die Einwirkung der Radiumemanation auf ~e Bakterien 51, 328
— Über das Verhalten ~er Mikroorganismen in pasteurisierter Milch 34, 346
— Das Schicksal der ~en Mikroorganismen im toten Körper . 7, 1
— Über ~e Mikroorganismen in den Hadern 8, 287
— Die ~en Mikroorganismen des Speichels
— Gewinnung von Reinkulturen der Tuberkelbazillen und anderer ~er
Bakterien aus Sputum
— Über ~e Bakterien im Kanalwasser
— Über das Verhalten einiger ~er Mikroorganismen im Meerwasser
<b>6,</b> 162
— Beitrag zur Pathogenität des Bac. coli commune 26, 476
— Die Pathogenität der Choleravibrionen für Tauben 21, 247
— Über das Verhalten der Cholerabakterien zu anderen ~en und nicht-
pathogenen Mikroorganismen in künstlichen Nährsubstraten . 6, 1
— Zur Pathogenese des Milzbrandes bei Meerschweinchen und Kaninchen
11, 259
Über einen ~en Kapselbacillus bei Bronchopneumonie 20, 220
— Zur Frage der Pathogenität des Bacillus pyocyaneus für den Menschen
<b>16,</b> 368
— Die Ätiologie des infektiösen fieberhaften Icterus (Weilsche Krankheit).
Ein Beitrag zur Kenntnis septischer Erkrankungen und der Pathogenität
der Proteusarten
Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und ~e
Eigenschaften verschiedener Streptokokken
— Über das Vorkommen ~er Staphylokokken auf der Körperoberfläche
des Menschen uud seiner Umgebung
akuten Lungenzerfalls
the same and the s
über die Verleihung des Impfschutzes gegen dieselbe 12, 261 — Über die ∼e Wirkung der Blastomyceten 21, 32; 21, 394; 22, 171;
26, 298; 29, 463; 44, 364; 54, 299
Uber ~e Protozoën bei dem Menschen



Pathogen, Beiträge zur Kenntnis der ~en Gregarinen . 3, 469; 4, 402;
5, 863; 8, 809
— Über einen neuen ∼en Parasiten im Blute der Rinder in Südafrika 27, 45
Pathologie, Ein Beitrag zur ~ des Milzbrandes beim Menschen . 42, 381
Pellagra, Untersuchungen zur Pellagrafrage
Pemphigus neonatorum bakteriologisch und epidemiologisch beleuchtet 10, 253
Peptonisierende Bakterien, Über die Natur der Giftwirkung ~ der Milch
22, 1 Peptonwasser, Beitrag zur Frage über die Leistungsfähigkeit des Pepton-
wasseranreicherungverfahrens in der praktischen Choleradiagnostik 45, 348
Periuterin, Ein Fall von ~em Exsudat, veranlaßt durch einen bisher un-
bekannten Bacillus
Perlsucht, Impftuberkulose und Perlsuchtbazillen
Infektionschancen beim Genuß von Milch und Milchpräparaten von perlausent Küben
süchtigen Kühen
Peroxol, Über die desinfizierenden Eigenschaften der ~e 37, 294
Pest, Über Gasaufnahme und -abgabe von Kulturen des Pestbacillus
25, 477
— Studien über die ~
Beschleunigung und Sicherung der Pestdiagnose in zweifelhaften Fällen
— Über die histologischen Veränderungen bei der ∼ des Menschen 41, 153 41, 153 48, 337
— Zur Kenntnis der durch die ~ verursachten Hautläsionen . 52, 129
— Die Übertragung der Cholera, der ~ und der Cerebrospinalmeningitis
durch die Luft
— Die Verbreitung der Bubonenpest durch den Verdauungsweg 28, 261
— Zur Frage der Pestverbreitung durch Insekten 51, 268
— Die Bedeutung der Ratten und Flöhe für die Verbreitung der Bubonenpest 48, 512
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im
Sputum geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über Pestschutzmaßregeln 40, 239
— Über die Haffkineschen Schutzimpfungen gegen ~ und die Pest-
bekämpfung in Indien
— Zur Kenntnis des Mechanismus der künstlichen Immunität gegen ~
<b>42,</b> 244
— Untersuchungen über die Pestimmunität 45, 507
— Weitere Untersuchungen über ~, im besonderen über Pestimmunität
48, 368
Vergleichende Wertprüfungen von Pestserum verschiedener Herkunft 40, 595
Weitere Untersuchungen über die Anwendung der Serumvaccination
für die Prophylaxis gegen die Bubonenpest
— Zur Methodik der Pestvaccinbereitung 50, 519



Pest, Weitere Untersuchungen über die Pesttoxine
— Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des Viktoria-
sees 1897/98
— Die Pestepidemie in Alexandrien im Jahre 1899 35, 195
— Die Bubonenpest am La Plata
— Über einen ins Hamburger Staatsgebiet eingeschleppten Fall mensch-
licher Bubonenpest
Bericht über die Tätigkeit in der zu Studien über ~ eingerichteten
Station des Instituts für Infektionskrankheiten 1899/1900 36, 397
Was wußten unsere Vorfahren von der Empfänglichkeit der Ratten und
Mäuse für die Beulenpest des Menschen
Beitrag zur Frage der pestähnlichen, rattenpathogenen Bakterien 45, 450
Untersuchungen von pestverdächtigen Ratten aus in Hamburg ein-
gelaufenen Schiffen
— Über den Einfluß der Tierpassagen auf die Virulenz der Pestbazillen
für die verschiedenen Tierarten
— Über künstliche und natürliche Pestinfektion von Fischen . 57, 315
Pestähnlich, Über eine ~e Krankheit
Petersburg, Die Mortalität infolge von Krebsleiden in den ~er städtischen
Hospitälern für die Jahre 1890 bis 1900 . , 46, 73
Petrische Doppelschale, Die ~ als feuchte Kammer 23, 147
Petroleumöfen, Über die Kohlensäureverunreinigung der Luft in Zimmern
durch ~
Pettersson-Palqvists Kohlensäureapparat modifiziert für Ventilationsunter-
suchungen
Pferde, Der Streptococcus der Druse der ~
Versuche zur Immunisierung von ~n und Schafen gegen Tetanus
<b>12,</b> 58
— Methoden der Immunisierung von ∼n zu Zwecken der Gewinnung des
Diphtherieheilserums
<ul> <li>Die Bekämpfung der Rotzkrankheit des ~s</li></ul>
— Über ein Verfahren zum Nachweis von Pferdefleisch
Pflanzenschleim, Ausfällung baktericider und globulicider Blutfermente durch ~
42, 308
Pfund, Über einen neuen Muttermilchersatz: ~s Säuglingsnahrung 35, 439
Phagocytenlehre, Kritische Bemerkungen zu E. Metschnikoffs ~ 4, 318
Phagocytose, Zur ~
— Über Beeinflussung der ~ durch normales Serum 56, 33
Phenol, Über die desinfizierende Wirkung des Metakresols Hauff im Ver-
gleich zu Orthokresol, Parakresol, Trikresol Schering, ~ und Guajakol
<b>29,</b> 377
Ein Beitrag zur Kenntnis der ~e in Verbindung mit Säuren und Ge-
mischen mit Seifen vom chemischen und bakteriologischen Standpunkte aus
53, 116



Phenol, Die Einwirkung der Seifen für sich und in Verbindung mit ~ auf
die Bakterien vom chemischen Standpunkt aus betrachtet 58, 45
Phenolalkohole, Die antiseptischen Eigenschaften der ~ 26, 377
Phlegmone, Bakteriologisches über einige Fälle von "Gangrène foudroyante"
von ~ und von Tetanus beim Menschen 41, 427
Phthise, Die Verbreitung der ~ durch staubförmiges Sputum und durch
beim Husten verspritzte Tröpfchen
— Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung der ~ durch verstäubtes Sputum
<b>30,</b> 193
— Über die Ausstreuung infektiöser Tröpfchen beim Husten der Phthisiker
<b>30</b> , 139
— Weitere Beiträge zur Verbreitungsweise und Bekämpfung der ~ 38, 1
Versuche über die Verbreitung der ~ durch ausgehustete Tröpfchen
und durch trockenen Sputumstaub
— Die Unschädlichmachung des Auswurfs der Phthisiker 48, 1
— Über die quantitativen Verhältnisse der Tröpfchenausstreuung durch
hustende Phthisiker
s. a. Schwindsucht, Tuberkulose usw.
Pilger, Über Cholera und choleraähnliche Vibrionen unter den aus Mekka
zurückkehrenden ~n
—— Die Schnelldiagnose des Unterleibstyphus mittels der von ~ angegebenen
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Harngelatine
— Über das in Japan beobachtete Rinderpiroplasma 54, 189
— Kultivierungsversuch der Hundepiroplasmen
Planktonexpedition, Ergebnisse einiger auf der ~ ausgeführten bakterio-
logischen Untersuchungen der Luft über dem Meere 17, 185
Planosarcina, Über Geißelzöpfe, Spirochaete polyspira und ~ Schaudinni
58, 386
Plasmodien, Das Vorkommen der Marchiafavaschen ~ im Blute von
Vaccinierten und Scharlachkranken
<b>La Plata,</b> Die Bubonenpest am ~
Platten, Über eine Modifikation des Kochschen Plattenverfahrens zur Iso-
lierung und zum quantitativen Nachweis von Mikroorganismen 1, 293
— Eine Methode zur Plattenkultur anaërober Bakterien 8, 499
- Die mikroskopische Plattenzählung und ihre spezielle Anwendung auf
die Zählung von Wasserplatten 20, 119
s. a. Methode.
<b>Pleomorph</b> , Ein ~es Bacterium
Pleomorph, Ein ~es Bacterium
Immunität des Kaninchens gegen den ~
— Über einen dem ~ sehr ähnlichen Mikroorganismus 8,531
Pneumokokken, Die ~
— Über die Erzeugung von Erysipel am Kaninchenohr durch ~ 36, 254
— Über die Agglutination der ~ und über die Theorien der Agglutination
<b>40,</b> 54



Pneumokokken, Weitere Mitteilungen über die Immunität gegen Strepto- kokken und ~
Pneumonie, Über einen pathogenen Kapselbacillus bei Bronchopneumonie 20, 220
— Zur Ätiologie der akuten croupösen ~
— Die Übertragung des Erysipels, der ~ und anderer Streptokokken-
infektionen durch die Luft
— Über die Infektion, Immunisierung und Heilung bei croupöser ~ 17, 167
— Studien über experimentelle Bazillenpneumonie 50, 364
- Natürliche Pneumokokkeninfektion bei Versuchstieren und experimentelle
Untersuchungen über die Entstehung der ~
— Beiträge zur Ätiologie der sogenannten ~ der Tauben (Geflügelpocken)
<b>26,</b> 298
s. a. Variola.
Polyvalent, Über ~e (multipartiale) Sera mit besonderer Berücksichtigung
der Immunität gegenüber den Erregern der Schweineseuche . 47, 416
Praxis, Untersuchungen zur ~ der Desinfektion
Präzipitine, Über Agglutinine und ~
— Über den Einfluß der Bildung von Eiweißpräzipitinen auf die Dauer der
passiven Immunität
47, 144
Prophylaxe s. die einzelnen Krankheiten.
Proteus, Die Ätiologie des infektiösen fieberhaften Icterus (Weilsche Krank-
heit). Ein Beitrag zur Kenntnis septischer Erkrankungen und der Patho-
genität der Proteusarten
— Über den ~ hominis capsulatus und über eine neue, durch ihn erzeugte
Infolttionaltrankhoit dea Manachan
Intertionskrankheit des menschen
Infektionskrankheit des Menschen
— Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare 27, 143</li> <li>Klinische und kritische Beiträge zur Differenzierung pathogener "Proteusarten" und Beiträge zur Wertung der "Proteusagglutination" . 58, 85</li> </ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare 27, 143</li> <li>Klinische und kritische Beiträge zur Differenzierung pathogener "Proteus-</li> </ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare 27, 143</li> <li>Klinische und kritische Beiträge zur Differenzierung pathogener "Proteusarten" und Beiträge zur Wertung der "Proteusagglutination" . 58, 85</li> </ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
<ul> <li>Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare</li></ul>
— Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare
— Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare
— Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare
— Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare
— Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare



Psorospermien, Ein Befund von ~ (Sarcosporidien) im Herzmuskel des
Menschen
Puntacroce, Die Bekämpfung der Malaria in ~ 43, 67
Pyobacterium Fischeri, Über einen neuen, beim Menschen gefundenen Eiter-
erreger
erreger
${f Q}$
Quantitativ, Bemerkungen zur ~en Bestimmung der Mikroorganismen in
der Luft
— Über eine Modifikation des Kochschen Plattenverfahrens zur Isolierung
und zum ~en Nachweis von Mikroorganismen
— Zur ~en Bestimmung der Keime in Flüssigkeiten 4, 22
—— Quantitative Untersuchungen über die agglutinierende und baktericide
Wirkung des Blutserums von Typhuskranken und -Rekonvaleszenten 24, 500
— Ein neues Verfahren zur ~en Bestimmung der Darmbakterien mit
besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen
Quantitative Bestimmung s. a. Methode.
Quecksilber, Einige Beobachtungen über das Verdampfen von ~ in den
Wohnräumen
,
TD.
${f R}$
Rachen, Die Pseudodiphtheriebazillen des ~s 24, 373
Rachen, Die Pseudodiphtheriebazillen des ~s 24, 373 Radiumemanation, Über die Einwirkung der ~ auf pathogene Bakterien
Rachen, Die Pseudodiphtheriebazillen des ~s



Räume, Versuche über die zweckmäßigste Form der Luftableitung bei der
Winterventilation bewohnter $\sim$
— Versuche über die Verunreinigung der Luft in bewohnten ∼n
durch undichte Fußböden bei verschiedenen Modalitäten der Lufterneuerung
12, 227
Zur Desinfektion der Wohnräume mit Sublimatdämpfen . 1, 363
— Über Desinfektion von Wohnräumen
Untersuchungen über die Verwendbarkeit des Formaldehydgases zur
Desinfektion größerer ~
— Über eine neue Methode zur Desinfektion von größeren ~n mittels
Formalin
des Autoklaven und der Scheringschen Lampe "Äskulap" . 28, 219
Einige Beobachtungen über das Verdampfen von Quecksilber in den
Wohnräumen
s. a. Wohnung.  Raumwinkel, Welche Bedeutung hat der $\sim (w \sin a)$ als Maß für die
Helligkeit eines Platzes im Lehrraume
Rauschbeere, Die ~ (Vaccinium uliginosum L.), ihre Verwechselung mit der
Heidelbeere (Vaccinium Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces 59, 95
Rauschbrandbacillus, Über den ~ und sein Kulturverfahren . 6, 105
— Über das Wachstum des ~ in festen Nährsubstraten 8, 55
Reagensglas, Über Heilversuche im ~
Reaktion, Über einige Fehlerquellen bei Anstellung der Cholerarotreaktion
und ihre Vermeidung
— Über die spezifische Immunitätsreaktion der Typhusbazillen 21, 203
Recurrens, Über das Vorkommen von Fleckfieber und ~ in Breslau 24, 22
s. a. Rückfallfieber.
<b>Reduktasen</b> , Über die ~ der Kuhmilch
— Über die ~ der Kuhmilch. II
Reduktionsvermögen, Über das ~ der Bakterien 2,386
Reduzierend, Zur Kenntnis der ~en Eigenschaften der Bakterien 33, 137
Regeneration, Über die ~ aufgebrauchter globulicider Substanzen im
infizierten Organismus
Reinkulturen, Gewinnung von ~ der Tuberkelbazillen und anderer patho-
gener Bakterien aus Sputum
s. a. Methode.
Reinigungsverfahren, Experimentelle Untersuchungen über das in Greifs-
wald eingeführte neue Kübelreinigungsverfahren 15, 72
Reinzüchtung, Die bisherigen Versuche zur ~ des Vaccinekontagiums und
die Antiseptik der Kuhpockenimpfung
— Die neueren, seit 1887 vorgenommenen Versuche zur ~ des Vaccine-
kontagiums
Rekonvaleszenten, Über Diphtheriebazillen bei ~ nach Diphtherie 36, 283
s. a. Methode.
Resorption, Über die ~ von Chininsalzen
— Über ~ und Immunitätserscheinungen



Respiratoren, Prüfung der Wirksamkeit von Staubrespiratoren . 9,389
Retentionshypothese, Über die entwickelungshemmenden Stoffwechselpro-
dukte der Bakterien und die sogenannte ~ 4, 262
Rhodomyces, Über ~ erubescens nebst einem Beitrag zur Lehre von der
Disposition
Rieselfelder, Bericht über den Betrieb der Braunschweiger ~ in den Jahren
1895 bis 1900
Rietschel u. Henneberg, Versuche mit dem fahrbaren Trinkwasserbereiter
von $\sim$
Rinder, Über einen neuen pathogenen Parasiten im Blute der ~ in Süd-
afrika
afrika
(Perlsucht)
— Über die Immunisierung von ~n gegen Tuberkulose 51, 300
Rinderpest, Über Schutzimpfungen und Heilserum bei ~ 29, 309
— Experimentelle Untersuchungen über die verschiedenen Methoden der
Schutzimpfung gegen ~. mit besonderer Berücksichtigung einer neuen
Modifikation
Rinderpestgalle, Beiträge zur Klärung der Frage über die Wirkungsweise
der ~
Rindertuberkulose, Über den Wert und die Bedeutung der Arloing-
Courmontschen Serumreaktion, besonders in bezug auf die frühzeitige
Erkennung der ~
— Die Infektiosität der Milch tuberkulöser Kühe, die Sicherstellung der
bakteriologischen Diagnose, sowie die praktische Bedeutung des Tuber-
kulins für die Ausrottung der ~



Rückfallfieber, Experimentelle Studien über die Übertragung des ~s durch
Zecken
Ruhr, Die Ruhrepidemie im Regierungsbezirke Danzig 1895 bis 1896 27, 375
— Über eine isoliert gebliebene Epidemie bazillärer ~ in Mitteldeutschland
und einen dabei gefundenen, zwischen den Typen Shiga-Kruse und
Flexner stehenden Bacillus 60, 281
— Über ~ in Irrenanstalten 60, 245
- Vergleichende Untersuchungen über die Haltbarkeit der Ruhrbazillen
und der Typhusbazillen außerhalb des menschlichen Körpers . 40, 555
Vergleichende kulturelle Untersuchungen über die Ruhrbazillen und
ruhrähnlichen Bakterien nebst einigen Bemerkungen über den Lackmus-
farbstoff
— Über die Differenzierung der Ruhrbazillen mittels der Agglutination
41, 540
- Weitere Beiträge zur Differenzierung des Shiga-Kruseschen und des
Flexnerschen Bacillus
— Über den Einfluß warmer Sodalösungen auf Typhusbazillen, Bacterium
coli und den Ruhrbacillus Kruse
s. a. Dysenterie.
Rußland, Die Hygiene der Schulen in ~
— Die Versuche einer rationellen Malariabekämpfung in ~ 54, 227
— Choleraepidemie in Russisch-Polen
01070140p1404110 11 274303001 2 0201 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 0 0
<b>S</b>
S
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten . 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten . 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten . 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten . 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten . 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~
Saccharomyces neoformans, Über die Entwickelung der durch subkutane Einimpfung von ~ ~ (Sanfelice) hervorgerufenen Knötchen . 45, 298 Saccharose, Über Froschlaichbildungen in ~ enthaltenden Flüssigkeiten . 57, 154 Safraninvergiftung, Über ~



Säuglinge, Die Aufgaben und Leistungen der Milchsterilisierung gegenüber
den Darmkrankheiten der ~
— Über Säuglingstuberkulose
— Über Morbidität und Mortalität in Säuglingsspitälern und deren
Ursachen
— s. a. Neugeborene.
Säuglingsernährung, Über einen neuen Muttermilchersatz: Pfunds Säug-
lingsnahrung
—— Die Bedeutung des Milchtnermophors für die ~ 34, 518
Zur Frage der Konservierung der Milch durch Formaldehyd, speziell
zum Zwecke der ~
— Statistische und ethnographische Beiträge zur Frage über die Beziehungen
zwischen ~ und Lungenschwindsucht 48, 45
— Die Beziehung der ~ zur Entstehung der Lungentuberkulose 48, 27
— Weitere Beiträge zur Frage über die Beziehungen zwischen ~ und
Tuberkulose
Säuglingssterblichkeit, Über Mittel und Schutzimpfungen zur Herabminderung
der Kindersterblichkeit im ersten Lebensjahre
— Über die Sterblichkeitsverhältnisse der Neugeborenen und Säuglinge 19, 371
— Studien über die ~
— Die Bekämpfung der ~ durch öffentliche Organe und private Wohl-
tätigkeit mittels Beschaffung einwandfreier Kindermilch unter spezieller
Berücksichtigung Hamburger Verhältnisse 49, 199
— Statistische Unterlagen zur Beurteilung der ~ in München 51, 238
Statistischer Beitrag zur Sterblichkeit im ersten Lebensjahre in Halle a. S.
für die Jahre 1893 bis 1902 57, 289
Säuglingsstuhl, Über anaërobe Bakterien im normalen ~e 39, 201
— Über die Bedeutung der im ~e vorkommenden Mikroorganismen mit
besonderer Berücksichtigung der anseroben Bakterien 41, 466
Säugung, Über Immunität durch Vererbung und ~ 12, 183
Säurefest, Beitrag zur Frage des Vorkommens von Tuberkelbazillen und
anderen ~en Bazillen in der Marktbutter
— Ein Beitrag zur Verbreitung der ~en Bazillen
Zur Formaldehyd-Abtötung und -Züchtung der Tuberkel- und anderer
~er Bazillen
— Über das Vorkommen von tuberkelbazillenähnlichen Bakterien in mensch-
lichen Fäces
Säuren, Über das Verhalten des Typhusbacillus gegenüber verschiedenen
chemischen Agentien, insbesondere ~, Alkalien und Anilinfarbstoffen 13, 54
— Beiträge zur Kenntnis der Säurebildung bei Typhusbazillen und Bac-
terium coli
12, 58
Scharlach, Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute
von Vaccinierten und Scharlachkranken
— Die Nebenhöhlen der Nase bei Diphtherie, Masern und ~ . 19, 225



Scharlach, Über Diphtheriebazillen und Diphtherie in Scharlachabteilungen
<b>29,</b> 250
— Über Diphtheriebazillen und Diphtherie in Scharlachabteilungen 31, 265
— Über die Dauer der letalen Scharlachfiebertälle in der dänischen Stadt-
bevölkerung, Kopenhagen ausgenommen, in den Jahren 1885 bis 1900 58, 79
Schaumorgane, Über Gasphlegmone, ~ und deren Erreger 40, 73
Scheurlenscher Carcinombacillus, Untersuchungen über das Vorkommen
von Mikroorganismen in Geschwülsten, namentlich in Carcinomen, mit
besonderer Berücksichtigung des ~ 5, 161
Schiffe, Beitrag zur Lehre von den Choleraepidemien auf ~n . 18, 209
— Über die Beschaffenheit des an Bord von Seedampfschiffen dargestellten
dostilliarton Wassers 99 400
destillierten Wassers
The Souwasser der Kriegsschille
Untersuchungen von pestverdächtigen Ratten aus in Hamburg einge-
laufenen ~n
Schimmelpilze, Über die Einwirkung von ~n auf Arsen und seine Ver-
bindungen. Der Nachweis von Arsen auf biologischem Wege 32, 449
- Zur Kenntnis der von ∼n gebildeten gasförmigen Arsenverbindungen
<b>53,</b> 509
Schimmelpilzsporen, Das Schicksal inhalierter ~ 60, 479
Schleimhäute, Über das Verhalten der ~ und der äußeren Haut in bezug
auf ihre Durchlässigkeit für Bakterien
Schmutzwasser s. Wasser.
Schnellfilter, Über Anwendung chemischer Fällungsmittel bei der Sand-
filtration mit besonderer Berücksichtigung der amerikanischen ~ 59, 379
Schuhfrage, Zur ~
Schulärzte, Über die Notwendigkeit der Einführung von ~n . 1,243
Schulbänke, Größe der Schulkinder und der ~ 47, 460
Schulen, Die Hygiene der ~ in Rußland 21, 269
— Die gesundheitlichen Verhältnisse in den ~ des Kreises Neustadt am
Rübenberge (Hannover)
Welche Bedeutung hat der Raumwinkel (w. s. a.) als Maß für die
Helligkeit in dem Lebrraume?
Schulzimmerfenster, Über die zweckmäßigste Lage, Gestalt und Größe der ~
22, 201
Schumburg, Über das ~sche Verfahren zur Wasserreinigung . 33, 53
— Über das ~sche Verfahren der Wasserreinigung mittels Brom 37, 307
— Zu den Schüderschen Prüfungsversuchen des Bromverfahrens nach ~
<b>G</b>
<b>39,</b> 518
Schußwunden, Über d. Infektion der ~ durch mitgerissene Kleiderfetzen 13, 487
Schutzimpfung, Über ~
— Experimentelle Untersuchungen über die verschiedenen Methoden
der ~ gegen Rinderpest, mit besonderer Berücksichtigung einer neuen
Modifikation
— Die künstliche Darstellung der immunisierenden Substanzen (Nucleasen-
Immunproteidine) und ihre Verwendung zur Therapie der Infektionskrank-
heiten und zur ~ an Stelle des Heilserums 36, 9



Schutzimpfung, Über die ~ gegen Cholera vom Standpunkte der spezifis	chen
humoralen Veränderungen 54,	<b>3</b> 9
— Über ~ gegen Pest auf Formosa	449
s. Impfung und Immuniserung.	
Schutzkörper, Über das Verhältnis der Agglutinine zu den ~n . 37,	381
Schutzmaßregeln, Über Pestschutzmaßregeln 40,	<b>23</b> 9
Schutzpockenimpfung s. Vaccination.	
Schutzstoffe, Finden sich ~ in dem Blutserum von Individuen, w	elche
Variola, bzw. Vaccine überstanden haben?	272
Schwangerschaft, Der Einfluß der ~ auf die Tuberkulose der Respirat	
organe	
Schwartzkopff, Die Reinigung von Schmutzwässern nach dem System	
Schwarzwasserfieber, Über ~ (Hämoglobinurie) 30,	295
— Über ~	1
Schwefelsäure, Versuche über die Desinfektion der städtischen Abwi	
$mit \sim $	
- Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter ~ auf Wa	
leitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien 14,	
Schweflige Säure, Über die Giftwirkung der ~ und ihrer Salze und d	leren
Zulässigkeit in Nahrungsmitteln	351
— Über den Einfluß der Inhalation ~ auf die Entwickelung der Lur	ıgen-
tuberkulose	
Schweine, Über Impfungen zum Schutze gegen den Rotlauf der ~ und	
Kenntnis des Rotlaufbacillus 28, 38. 29, 149; 29,	
Schweinepest, Experimentelle Untersuchungen über ~ und Schweinese	uche
28,	<b>37</b> 3
Über das gegenseitige immunisatorische Verhalten des Löfflers	
Mäusetyphusbacillus und der ~bazillen 52,	
— Die Immunisierung gegen die Bakterien der Hogcholera (~) mit	Hilfe
von Bakterienextrakten	515
von Bakterienextrakten	401
— Experimentelle Untersuchungen über Schweinepest und ~ . 28,	373
— Beiträge zur ~ und ihrer Beziehung zur Tuberkulose 26,	143
— Ein Beitrag zur Kenntnis der Ursache der amerikanischen ~ und	ihrer
Beziehung zu den bakteriologisch verwandten Prozessen 9,	285
— Zur Kenntnis der amerikanischen ~ 10, 480; 10,	509
Zur Frage der Gleichheit oder Verschiedenheit der Schweineseuc	then-
stämme	440
Versuche mit Septicidin (Landsberg) gegen ~ 47,	440
Experimentelle Beiträge zur Immunität gegenüber ~ 47,	420 ~~~~
— Über polyvalente (multipartiale) Sera mit besonderer Berücksichtig	дицд <b>Д1</b> е
der Immunität gegenüber den Erregern der ~ 47, — Die Immunisierung gegen ~ mit Hilfe von Bakterienextrakten.	Ein
Beitrag zur Aggressinfrage	555
Deimag auf Aggressimfage	200



Schweineseuche, Über die Immunisierung gegen Hühnercholera, Wild-
und ~ mit Bakterienextrakten (künstlichen Aggressinen nach Wasser-
mann-Citron)
Schwimmbassin, Über den Bakteriengehalt des ~s des Albertbades zu
Dresden
— s. a. Wasser.
Schwindsucht, Die Abnahme der Lungenschwindsucht in England während
der letzten drei Dezennien nach Beruf und Geschlecht 9, 369
— Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulin-
behandlung
- s. a. Phthise.
Sehschärfe, Über den Einfluß der Farbe künstlicher Lichtquellen auf die ~
41, 257
Seifen, Ein Beitrag zur Kenntnis der Phenole in Verbindung mit Säuren
und Gemischen mit ~ vom chemischen und bakteriologischen Stand-
punkte aus
— Die Einwirkung der ~ für sich und in Verbindung mit Phenol auf
die Bakterien vom chemischen Standpunkt aus betrachtet 58, 45
— Die desinfizierenden Bestandteile der ~
Seifenlösungen, Über die Desinfektionsfähigkeit von ~ gegen Cholerakeime
Weitere Untersuchungen über die Desinfektionsfähigkeit von ~ 19, 130
— Über Wäschedesinfektion mit dreiprozentigen Schmierseifenlösungen und
mit Kalkwasser
berg in bakteriologischer und chemischer Beziehung, sowie hinsichtlich
seiner Brauchbarkeit als Leitungswasser, nebst einigen Bemerkungen
über die ~ der Flüsse und über die Einleitung von Abwässern in Fluß-
läufe
— Über den Mechanismus der biologischen ~ des Eises 45, 285
Selenige Säure, Die Verwendung der selenigen und tellurigen Säure in der
Bakteriologie
Sengzüchtung, Die ~ der Tuberkelbazillen aus Sputum 51, 339
Septicidin, Versuche mit ~ (Landsberg) gegen Schweineseuche . 47, 443
Septikämie, Ein Fall von ~ beim Menschen mit einigen Kennzeichen der
Milzbrandinfektion
- Kritische Studien und experimentelle Untersuchungen über die Bakterien
der hämorrhagischen ~ und die durch sie bewirkten Krankheitsformen
<b>23,</b> 149
Beitrag zur Ernährungsphysiologie und zur Differentialdiagnose der
Bakterien der hämorrhagischen ~
Septisch, Die Ätiologie des infektiösen, fieberhaften Icterus (Weilsche Krank-
heit). Ein Beitrag zur Kenntnis ~er Erkrankungen und der Pathogenität
der Proteusarten
Serodiagnostik, Beiträge zur ~ des Abdominaltyphus 27, 347
— Zur Anwendbarkeit d. serodiagnostischen Blutprüfungsverfahrens 41, 410



Serodiagnostik, Beiträge zur ~ der Staphylokokkenerkrankungen beim
Menschen
Serum, Zur Kenntnis der giftigen Eigenschaften des Blutserums 26, 384
— Über die nekrotisierende Wirkung normaler Seren 51, 183
— Über die Agglutinationskraft menschlicher Blutsera für Arten der
Typhusgattung und der Coligattung
— Über Beeinflussung der Phagozytose durch normales ~ 56, 33
— Über bakterienfeindliche Eigenschaften verschiedener Blutserumarten
Ein Beitrag zur Immunitätsfrage
Bemerkungen dazu von H. Buchner 9, 95
— Die Empfindlichkeit der Bakterienzelle und das baktericide ~ 35, 1
— Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der im normalen ~ vorkommenden
globuliciden Substanzen
— Über die Ursache der baktericiden Serumwirkung 37, 115
— Über die Bedeutung der Salze für die baktericide Wirkung des ~s
<b>37,</b> 131
— Zur Lehre von der natürlichen Immunität und über baktericide Heilsera
<b>39,</b> 171
— Über antilytische Sera und die Entstehung der Lysine 43, 552
— Über bakteriolytische Wirkungen des Taubenserums 34, 39
— Beitrag zur Frage des Übergangs der im ~ gesunder und typhuskranker
Wöchnerinnen enthaltenen Agglutinine auf den kindlichen Organismus
<b>37,</b> 323
Zur Blutserumtherapie der Cholera asiatica
— Die Blutserumtherapie bei Diphtherie und Tetanus 12, 1
— Über die Behandlung der Diphtherie des Menschen mit Diphtherieheilserum
17, 489
— Über Messung der Stärke antidiphtherischen ~s 24, 425
— Über die Gewinnung der Diphtherie-Antitoxine aus Blutserum und
Milch immunisierter Tiere
Methoden der Immunisierung von Pferden zu Zwecken der Gewinnung
von Diphtherieheilserums
— Über die qualitativen und quantitativen Verhältnisse der Eiweißkörper
im Diphtherieheilserum
— Über Darstellung des Heilkörpers aus dem Diphtherieheilserum 31, 429
— Über die Grenzen der Wirkung des Diphtherieheilserums gegenüber den Toxonen des Diphtheriegiftes
Experimentelle Untersuchungen über die Beziehungen zwischen dem
Gehalt an Immunitätseinheiten und dem schützenden und heilenden Wert
der Diphtherieheilsera
Typen der Dysenteriebazillen, ihr epidemiologisches Verhalten und sero-
therapeutische Studien
— Über Ätiologie und Serotherapie des Keuchhustens
— Über das Verhalten der baktericiden Kraft des Kaninchenserums bei
der Milzbrandinfektion
— Über die Serumtherapie des Milzbrandes
Zur Wertbestimmung des Milzbrandserums
0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11



Serum, Untersuchungen über die Beziehungen von Baktericidie in vitro und
im Tierversuch an Typhus- und Paratyphusbazillen mit verschiedenen
spezifischen Serumproben
— Uber antitoxisches Paratyphusserum 60, 127
— Das Antipneumokokkenserum und der Mechanismus der Immunität des
Kaninchens gegen den Pneumococcus 25, 413
— Über Schutzimpfungen und Heilserum bei Rinderpest 29, 309
Vergleichende Wertprüfung von Pestserum verschiedener Herkunft
40, 595
— Weitere Untersuchungen über die Anwendung der Serumvaccination
für die Prophylaxis gegen die Bubonenpest
— Über polyvalente (multipartiale) Sera mit besonderer Berücksichtigung
der Immunität gegenüber den Erregern der Schweineseuche . 47, 416
— Das Staphylokokkenheilserum
Beiträge zur Serodiagnostik der Staphylokokkenerkrankungen beim Menschen
50, 144 —— Über Antistreptokokkenserum
Then Antiterine graph idean height met metangen hele diese mit Metangen hele diese de
— Über Antitoxinausscheidung bei einem mit Tetanusserum behandelten
Menschen
weißen Mängen
weißen Mäusen
Trypanosoma gambiense
— Über den Wert und die Bedeutung der Arloing-Courmontschen
Serumreaktion, besonders in bezug auf die frühzeitige Erkennung der
Rindertuberkulose
— Über die Wirkung des menschlichen Blutserums auf die experimentelle
Typhusinfektion
Quantitative Untersuchungen über die agglutinierende und bakterizide
Wirkung des Blutserums von Typhuskranken uRekonvaleszenten 24, 500
- Finden sich Schutzstoffe in dem Blutserum von Individuen, welche
Variola, bzw. Vaccine überstanden haben?
Seuche, Über eine Fischseuche durch Bacterium vulgare (Proteus) 27, 143
— Uber den Erreger einer influenzaartigen Kaninchenseuche . 24, 396
Beitrag zur Kenntnis der Schweineseuche 6, 401
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Ursache der amerikanischen Schweine-
seuche und ihrer Beziehung zu den bakteriologisch verwandten Prozessen
9, 235
— Zur Kenntnis der amerikanischen Schweineseuche 10, 480
Entgegnung darauf von Frosch
— Experimentelle Untersuchungen über Schweinepest und Schweineseuche
28, 373
Beiträge zur Schweineseuche und ihre Beziehungen zur Tuberkulose
Die austra den Ageni des Lege di Lugges
— Die ~ unter den Agoni des Lago di Lugano 44, 281
Siemens und Halske, Über die Abtötung pathogener Bakterien im Wasser
mittels Ozon nach dem System ~



Sinkstoffe, Die physikalische Einwirkung von ~n auf die im Wasser be-
findlichen Mikroorganismen
Sodalösung, Die desinfektorische Kraft erwärmter ~en 43, 348
— Über den Einfluß warmer ~en auf Typhusbazillen, Bacterium coli und
den Ruhrbacillus Kruse
Sodwässer, Die ~ der Kriegsschiffe 45, 205
Soldatenbrot, Betrachtungen über das ~ 59, 154
Solingen, Über die Gesundheitsverhältnisse der Metallschleifer in ~ 31, 231
Sonne, Die Erwärmung der Wohnungen durch die ~ 48, 485
Sonnendesinfektion, Über $\sim$ 16, 257
Sozial, Was ist ~e Hygiene, und wie soll sie getrieben werden?
<b>41,</b> 1
Sozojodolpräparate, Der Desinfektionswert der ~, nebst Bemerkungen über
die Technik der Prüfung der Antiseptica 13, 15
Speichel, Die pathogenen Mikroorganismen des ~s 2, 194
Spezifisch, Über die Schutzimpfung gegen Cholera vom Standpunkte der ~en
humoralen Veränderungen
— Untersuchungen über die Beziehungen von Baktericidie in vitro und im
Tierversuch an Typhus- und Paratyphusbazillen mit verschiedenen ~en
Serumproben
Spezifische Gewicht, Über eine Methode, das ~ von Bakterien und anderen
Körperchen zu bestimmen
Spindelbazillen, Zur Kenntnis der ~
Spirillen, Über den Bau der großen ~
Spiritusverband, Noch einmal der ~
Spirochaete, Über Bacillus fusiformis und ~ dentium 55, 81
Neue Befunde von ~ pallida (Schaudinn) im menschlichen Körper und
ihre Bedeutung für die Ätiologie der Syphilis
— Über Geißelzöpfe, ~ polyspira und Planosarcina Schaudinni 58, 386
— Färbung und Teilung bei ~en
Vergleichende Spirochätenstudien
Spitäler, Über Morbidität und Mortalität in Säuglingsspitälern und deren
Ursachen
- s. a. Hospitäler, Krankenhäuser.
Splitter, Üker Splittersputa Tuberkulöser
Notiz zu Spenglers Mitteilung über Tuberkelbazillensplitter 50, 540
Sporen, Über Kern- und Sporenbildung in Bakterien 5, 428
- Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen, Sporenbildung,
Verzweigung, Kolben- und Kapselbildung pathogener Bakterien 20, 412
— Über einen Kartoffelbacillus mit ungewöhnlich widerstandsfähigen ~
<b>3,</b> 322
— Über den Bau und die Sporenbildung grüner Kaulquappenbazillen
11, 207
— Die Milzbrandsporen als Testobjekt bei Prüfung von Desinfizientien
<b>5,</b> 67



Sporen, Untersuchungen über die Sporenbildung der Milzbrandbazillen in ver-
schiedenen Bodentiefen
— Die Sporenbildung des Milzbrandes bei Anaërobiose 35, 420
— Die Sporenbildung des Milzbrandes bei Anaërobiose. Erwiderung 36, 415
— Über den Bacillus xerosis und seine Sporenbildung 4, 25
Versuche über Sporenbildung bei Xerosebazillen, Streptokokken und
Choleraspirillen
Beitrag zur Lehre von der Sporenbildung bei Cholerabazillen
<b>36,</b> 71
Sproßpilze, Zur Morphologie und Biologie der ~ 10, 1
— Über milchzuckervergärende ~
nethogonor Boltorion and a 11 441
pathogener Bakterien aus ~
Tuharkalhazillan 13 38
Tuberkelbazillen
Husten verspritzte Tröpfchen
— Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung der Pbthise durch verstäubtes ~
30, 198
— Über die Desinfektion der tuberkulösen Sputa in Wohnräumen 34, 259
— Die Beseitigung und Desinfektion des phthisischen ~s. Ein Beitrag
zur Prophylaxe der Phthise
<ul> <li>Über Splittersputa Tuberkulöser</li></ul>
— Die Sengzüchtung der Tuberkelbazillen aus ~ 51, 339
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie
— Über wochenlange Fortexistenz lebender virulenter Pestbazillen im ~ geheilter Fälle von Pestpneumonie



Stärkefabrik, Neue Versuche über die Unschädlichmachung von Stärkefabrik-
abwässern
abwässern
— s. a. Tetanus.
Statistik, Statistische Unterlagen zur Beurteilung der Säuglingssterblichkeit
in München
— Statistischer Beitrag zur Sterblichkeit im ersten Lebensjahre in Halle a/S.
für die Jahre 1893—1902
- Statistische und ethnographische Beiträge zur Frage über die Beziehungen
zwischen Säuglingsernährung und Lungenschwindsucht 48, 45
— Ein Beitrag zur ~ des Unterleibstyphus im Großherzogtum Hessen
49, 287
— Die Vergleichbarkeit der Sterblichkeitsziffern verschiedener Zeiträume
31, 416
— Die Erkrankungshäufigkeit nach Geschlecht und Alter 42, 467
— Über die größere Lebensgefährdung des weiblichen Geschlechtes durch
den Keuchhusten
s. a. Sterblichkeit und Säuglingssterblichkeit.
Staub, Über Luftstaubinfektion. Ein Beitrag zum Studium der Infektionswege
<b>27,</b> 175
— Einige Untersuchungen von ~ auf Tuberkelbazillen 19, 158
— Die Verbreitung der Phthise durch staubförmiges Sputum und durch
beim Husten verspritzte Tröpfchen 30, 107
beim Husten verspritzte Tröpfchen
haltigen Staubes
haltigen Staubes
chen und durch trockenen Sputumstaub
Untersuchungen über die Infektion mit Tuberkelbazillen durch Inhalation
von trockenem Sputumstaub 60, 508
— Über die Dauer der Lebensfähigkeit von Tuberkelbazillen an flug-
fähigen Stäubchen
— Über das Eindringen von Bakterien in die Lungen durch Einatmung
von Tröpfchen und $\sim$
— Über die Dauer der Lebensfähigkeit von Krankheitserregern in der
Form feinster Tröpfchen und Stäubchen
— Prüfung der Wirksamkeit von Staubrespiratoren 9, 389
Sterblichkeit, Über die abnehmende ~ u. ihre veranlassenden Ursachen 4, 1
— Die Verminderung der ~ in den letzten Jahrzehnten und ihr jetziger
Stand
- Die Vergleichbarkeit der Sterblichkeitsziffern verschiedener Zeiträume
<b>31,</b> 416
— Der Einfluß des Wohlhabenheitsgrades auf die ~ in Wien, insbesondere
an nichtinfektiösen Todesursachen
— Über den Einfluß der Wohlhabenheit auf die ~ in Breslau 24, 247
— Die Intensitätsschwankungen der ~ in Bayern und Sachsen und deren
Faktoren
— Die Sterblichkeitsverhältnisse in den Krankenpflegeorden 6, 65



Sterblichkeit s. a. Mortalität und Säuglingssterblichkeit.
Steriform, Über die Wirkungen des Formaldehyds im Holzin und ~
<b>24,</b> 488
s. s. Formaldehyd.
Sterilisierung, Über ~ von Kindermilch
— Über Milchsterilisierung im Großbetriebe
abschluß
Die Aufgaben und Leistungen der Milchsterilisierung gegenüber den
Darmkrankheiten der Säuglinge 17, 272
Über die Messung der Temperaturzunahme in Fleischkonserven, die
in Kompressionskesseln sterilisiert werden
von Mineralwässern und Brauselimonaden mit Magnesiumsuperoxyd
58, 487
Stickstoffassimilation, Beitrag zur Frage der ~ durch den Bacillus ellenbachensis a Caron
Stomatitis, Ein Fall von ~ aus klinischem und bakteriologischem Ge-
sichtspunkt. Bacterium stomato-foetidum, ein aërober Fäulniserreger
<b>49.</b> 829
Strafanstalten, Die Tuberkulose in den ~
s. a. Gefängnisse.
Strahlenpilze, Untersuchungen über die Strahlenpilzformen des Tuberkulose-
erregers
— Zur Kenntnis der ~
Straßenvirus und Virus fixe
Streptokokken, Beiträge zur Streptokokkenfrage
— Zur Streptokokkenfrage
— Versuche über die Sporenbildung bei Xerosebazillen, ~ und Cholera-
spirillen
Experimentelle Untersuchungen über morphologische, kulturelle und
pathogene Eigenschaften verschiedener ~
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über den Streptococcus longus 13, 427</li> <li>Über das konstante Vorkommen langer ~ auf gesunden Tonsillen und</li> </ul>
ihre Bedeutung für die Ätiologie der Anginen
— Der Streptococcus der Druse der Pferde
Entscheidungsversuche zur Frage der Spezifität des Erysipelstreptococcus
<b>23,</b> 142
Ein Fall von Allgemeininfektion mit ~ infolge von Hauterysipel
12, 517
—— Die Übertragung des Erysipels, der Pneumonie und anderer ~infek-
tionen durch die Luft
Untersuchungen über den Diplococcus pneumoniae und verwandte ~
11, 279
— Über die Steigerung der Giftproduktion der Diphtheriebazillen bei
Symbiose mit ~



Streptokokken, Über die fragliche Einwirkung des Tuberkulins auf Streptokokkeninfektion	
kokkeninfektion	
Ober beziehungen der Staphylokokken und ~ zu den Gallenweg	
— Beobachtungen an Streptococcus mucosus 50, 1	
— Über Antistreptokokkenserum	
Experimentelle Untersuchungen über das Hämolysin der ~ 44, 4	
— Über Immunität und Agglutination bei ~	
Weitere Mitteilungen über die Immunität gegen ~ und Pneumokokk	0 I
51, 2	83
Streptothrix, Über menschenpathogene ~. Ein Beitrag zur Ätiologie d	les
akuten Lungenzerfalls	
— Über Streptothrichosis oesophagi bei einem 13 jährigen Knaben 47, 4	47
— Zur Kenntnis der bei höherer Temperatur wachsenden Bakterien- u	nđ
Streptothrixarten	
Stoffe, Vergleichende Untersuchungen über verschiedene, zu Unterkleide	rn
Tarwandata K	7 S
verwendete ~	1 O
The die entwickelynachem ander der Dekterien und die gemenen	*1
— Über die entwickelungshemmenden ~ der Bakterien und die sogenann	
Retentionshypothese	
— Über die gasförmigen ~ beim Wachstum der Bakterien 15,	
Strychnin, Über Entgiftung im Tierkörper	1
Stuhl s. Säuglingsstuhl und Fäces.	
Sublimat, Untersuchungen über die vermutete Absorptionsgefahr bei Vermutete	
wendung des Quecksilbers zu Desinfektionen mit Korrosivsublimat 42, 58	<b>5</b> 3
Sublimatdämpfe als Desinfektionsmittel	35
— Zur Desinfektion der Wohnräume mit Sublimatdämpfen 1, 30	63
Sublimatiosungen, Aufbewahrung von ~	95
Südpolarexpedition, Studien über den Bakteriengehalt der Luft und des Er	rd-
bodens der antarktischen Gegenden, ausgeführt während der schwedisch	
~ 1901—1904	
Südwestafrika, Bericht über die Malariaexpedition in Deutsch-Südwestafri	
43,	
Sulfitvergiftung, Über die chronische ~ 41, 12	วย
Sumivergitung, Oper the chromsone ~	40 
Sumatra, Die Beziehungen der Malariaparasiten zu Mensch und Mücke an d	ler oo
Ostküste ~s	59
	) <del>0</del> 1
~ mit Streptokokken	
— Anaerobie und ~	
Syphilis, Neue Befunde von Spirochaete pallida (Schaudinn) im menschliche	en.
Körper und ihre Bedeutung für die Ätiologie der ~ 54,	<b>49</b>
<b>T</b>	
Tauben, Über das Verhalten der Choleravibrionen im Taubenkörper 7, 25	50
— Die Pathogenität der Choleravibrionen für ~ 21, 24	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
— Untersuchungen über die Diphtherie der ~	1.0



Tauben, Weitere Untersuchungen über die Immunität der ~ gegen Milzbrand
12, 348
Beitrag zum Studium der Immunität des Huhnes und der ~ gegen den
Bacillus des Milzbrandes
Beiträge zur Ätiologie der sogenannten Pocken der ~ (Geflügelpocken)
<b>26,</b> 298
— Über bakteriolytische Wirkungen des Taubenserums 34, 39
Technik s. Methode.
Technisch, Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischen
Standpunkte aus bearbeitet
e Einrichtungen und Betrieb von Filteranlagen 8, 331
Tellurige Säure, Die Verwendung der selenigen und ~n ~ in der Bakteriologie
<b>33,</b> 185
Temperatur, Über d. Verhalten d. Choleraerreger bei niedrigen ~en 18, 492
— Über die Einwirkung künstlich erhöhter ~en auf den Verlauf der
Staphylomykose
— Zur Kenntnis der bei höherer ~ wachsenden Bakterien- und Strepto-
thrixarten
— Beziehungen zwischen Haut- und Lufttemperatur 57, 1
<b>Tetanus,</b> Zur Ätiologie des ~
Bakteriologisches über einige Fälle von "Gangrène foudroyante" von
Phlegmone und von ~ beim Menschen 41, 427
— Über den Tetanusbacillus
Experimentelle Untersuchungen über den ~ 19, 427
Experimentelle Untersuchungen über das Tetanusgift 10, 267
— Untersuchungen über das Tetanusgift 15, 1
— Über das Tetanusgift
— Zur Ätiologie des ~
— Die Blutserumtherapie bei Diphtherie und ~ 12, 1
— Über die antitoxinerzeugende und immunisierende Wirkung des Tetanus-
giftes bei Tieren
— Über Antitoxinausscheidung bei einem mit Tetanusserum behandelten
Menschen
— Heilversuche an tetanuskranken Tieren 12, 256
— Über Immunisierung und Heilung von Versuchstieren beim ~ 12, 45
- Versuche zur Immunisierung von Pferden und Schafen gegen ~ 12, 58
— Über den Immunisierungs- und Heilwert des Tetanusheilserums bei
weißen Mäusen
— Über die tetanusgiftneutralisierende Eigenschaft des Gehirns 40, 231
— Über Tetanolysin
neonatorum sive Trismus, Zur Ätiologie des ~ 3, 242
- s. a. Wundstarrkrampf.
Theorie, Untersuchungen zur ~ der bakteriellen Infektion 37, 1
Therapie, Die künstliche Darstellung der immunisierenden Substanzen
(Nucleasen-Immunproteidine) und ihre Verwendung zur ~ der Infektions-
krankheiten und zur Schutzimpfung an Stelle des Heilserums. 36, 9



Therapie s. a. Behandlung.
— Die experimentelle Grundlage einer antitoxischen ~ der bazillären
Dysenterie
Thermophilen, Über die ~ Bakterien
— Über Actinomyces thermophilus und andere Actinomyceten 47, 383
— Die Bedeutung des Milchthermophors für die Säuglingsernährung 34, 518
Tiefbrunnen s. Brunnen.
Tierhaare, Ein Beitrag zur Desinfektion von ~n mittels Wasserdampfes
40, 134
— Weitere Beiträge zur Desinfektion von ~n mittels Wasserdampfes
<b>43,</b> 493
Tierkörper, Über Entgiftung im ~
Tierlymphe, Bakteriologische Untersuchungen von ~ 27, 116
Bakteriologische Erfahrungen über die Königsberger ~ 28, 335
Tierpassagen, Über den Einfluß der ~ auf die Virulenz der Pestbazillen
für die verschiedenen Tierarten
Tollwut, Beiträge zum Studium der Ätiologie der ~
— Zur Ätiologie der ~
Zur Kenntnis der Negrischen Tollwutkörperchen 52, 199
Zur Diagnose der ~
— Über die Behandlung von 300 von wütenden Wölfen gebissenen Personen
im Bukarester pathologisch-bakteriologischen Institute 47, 179
— Über Atoxylbehandlung bei ~
— s. a. Wut und Lyssa.
Tonsillen, Über das konstante Vorkommen langer Streptokokken auf gesunden
~ und ihre Bedeutung für die Ätiologie der Anginen 31, 381
— Über den Befund von Influenzabazillen in Tonsillen und Larynx 47, 259
— Nachtrag zu meiner Arbeit: "Über den Befund von Influenzabazillen
in Tonsillen und Larynx, gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der influenza-
ähnlichen Bazillen"
Torfmull, Untersuchungen über die Einwirkung von ~, — sowohl bei
alleiniger Anwendung desselben, wie auch mit Beigabe gewisser Zusätze
auf die Abtötung der Cholerabakterien
— Versuche über das Verhalten der Cholera- und Typhusbakterien im ~
15, 338
als Desinfektionsmittel von Fäkalien, nebst Bemerkungen über Kot-
desinfektion im allgemeinen, über Tonnen- und Grubensystem, sowie über
Klosettventilation
Toxin, Über Antitoxin und ~
Beiträge zur Kenntnis der Antitoxinbildung 48, 113
— Über die Bindungsverhältnisse von ~ und Antitoxin im homologen
Organismus
— Schwankungen des Blutalkaleszenzgehaltes nach Einverleibung von ~en
und Antitoxinen bei normaler und bei künstlich gesteigerter Temperatur
<b>32,</b> 149
— Untersuchungen über die Bindung von Diphtherietoxin und -Antitoxin, zu-
gleich ein Beitrag zur Kenntnis der Konstitution des Diphtheriegiftes 48, 177



Toxin, Über die Anwendung des Diphtheriantitoxins 17, 486
- Über Konzentrierung der Diphtherieantitoxine aus der Milch immu-
nisierter Tiere
— Über die Gewinnung der Diphtherieantitoxine aus Blutserum und Milch
immunisierter Tiere
— Über antitoxische Substanzen gegenüber dem Botulismusgift 27, 213
— Zur Frage der Hämolysintoxine u. Toxinbildung des Choleravibrio 55, 113
— Zur Frage der Toxinbildung bei den Milzbrandbakterien . 31, 287
Weitere Untersuchungen über die Pesttoxine 37, 401
— Über Antitoxinausscheidung bei einem mit Tetanusserum behandelten
Menschen
— Uber die antitoxinerzeugende und immunisierende Wirkung des Tetanus-
giftes bei Tieren
— Über die Festigung von Versuchstieren gegen die ∼e der Typhusbazillen
12, 298
s. a. Gift.
Toxonen, Über die Immunisierung mit den ~ des Diphtheriegistes 37, 250
— Über die Grenzen der Wirkung des Diphtherieheilserums gegenüber
den ~ des Diphtheriegiftes
Traubenzucker, Die Einwirkung des ~s auf verschiedene Lebensäußerungen
des Staphylococcus pyogenes (Virulenz, Hämolysin usw.) 40, 21
Trichophyton, Über den Nachweis feinerer Wachstumsvorgänge in ~- und
anderen Fadenpilzen mittels Neutralrot. Experimentelle Untersuchungen
38, 319 —— Über das Verhalten des Favus-u. Trichophytonpilz im Organismus 49, 120
Trikresol Schering s. Phenol.
Trinkwasser s. Wasser.
Trismus sive Tetanus neonatorum, Zur Ätiologie des ~ 3, 242
Trocknung, Die Widerstandsfähigkeit verschiedener Bakterienarten gegen
~ und die Aufbewahrung bakterienhaltigen Materials insbesondere beim
Seuchendienst und für gerichtlich-medizinische Zwecke 50, 123
— Über die Resistenz von Bakterien gegenüber dem Trocknen 59, 367
Tröpfchen, Untersuchungen über die Frage der Tröpfcheninfektion 34, 119
— Über die Dauer der Lebensfähigkeit der mit feinsten ~ verspritzten
Mikroorganismen
- Versuche über die Verbreitung der Phthise durch ausgehustete ~ und
durch trocknen Sputumstaub
— Über das Eindringen von Bakterien in die Lungen durch Einatmung
von ~ und Staub
— Über die Dauer der Lebensfähigkeit von Krankheitserregern in der
Form feinster ~ und Stäubchen
— Über die quantitativen Verhältnisse der Tröpfchenausstreuung durch
hustende Phthisiker
hustende Phthisiker
formen
Trypanosomen, Beitrag zur pathologischen Histologie der experimentellen
Trypanosomen-Infektion (mit Trypanosoma Brucei) 52, 31



Trypanosomen, Nachtrag zu meiner Studie: "Über die Histologie der experi-
mentellen Trypanosomiasis"
——————————————————————————————————————
- Trypanosoma Theileri (?) in Deutsch-Ostafrika 46, 376
— Über Infektion mit "Leishmanschen Körperchen" (Kala-Azar?) und
ihr Verhältnis zur Trypanosomenkrankheit 47, 1
Ein für Trypanosoma Brucei spezifisches Serum und seine Einwirkung
auf Trypanosoma gambiense 52, 229
auf Trypanosoma gambiense
<b>52,</b> 263
— Über trypanosomenähnliche Flagellaten im Darm von Melaphagus
ovinus
Haustieren
Versuche zur Immunisierung gegen ~
— Über die Entwickelung des Tsetseparasiten in Säugetieren . 42, 341
Tuberkelbazillen, Beiträge zur Ernährungsphysiologie der ~ . 18, 128
— Gewinnung von Reinkulturen der ~ und anderer pathogener Bakterien
aus Sputum
Ein neues Verfahren zur Züchtung des Tuberkelbacillus . 31, 502
— Über das Wachstum der ~ auf kartoffelhaltigen Nährböden 32, 246
Beitrag zur Züchtung und zur Biologie des Tuberkelbacillus
39, 407
— Tuberkelbazillenzüchtung aus Bakteriengemischen und Formaldehyd-
desinfektion
Zur Formaldehyd-Abtötung und -Züchtung der $\sim$ und anderer säure-
fester Bazillen
—— Die Sengzüchtung der ~ aus Sputum
Experimentelle Prüfung der Virulenz von ~ 28, 276
— Über das Verhalten der ~ im tierischen Organismus unter dem Ein-
fluß entwickelungshemmender Stoffe
— Untersuchungen über die Wirkung der ~ und über gegenwirkende
Substanzen
— Die Verbreitung der ~ außerhalb des Körpers 5, 191
Zur Verbreitungsweise der Tuberkelpilze 32, 205
Einige Untersuchungen von Staub auf ~ 19, 153
— Über die Infektiosität in die Luft übergeführten tuberkelbazillenhaltigen
Staubes
— Untersuchungen über die Infektion mit ~ durch Inhalation von
trockenem Sputumstaub
— Über die Dauer der Lebensfähigkeit von ~ an flugfähigen Stäubchen
<b>50,</b> 186
Versuche an Meerschweinchen über die Aufnahme inhalierter ~ in die
Lunge
Experimentelle Untersuchungen über die Eintrittswege des Tuberkel-
bacillus
Versuche über die Durchgängigkeit des Darms für ~ 60, 541
Zeitschr. f. Hygiene. GenReg. 160.



Tuberkelbazillen, Histologische Veränderungen nach Einspritzung abge-
töteter ~
töteter ~
— Ein Beitrag zum Verhalten der ~ bei Überimpfung auf Blindschleichen
<b>38,</b> 198
Notiz zu Spenglers Mitteilung über Tuberkelbazillensplitter 50, 540
— Das tuberkulöse Sputum nach andauerndem Kreosotgebrauch enthält
lebende ~
— Über das Vorkommen von tuberkelbazillenähnlichen Bakterien in mensch-
lichen Fäces
Untersuchungen über die Infektiosität verschiedener Kulturen des Tuberkel-
bacillus
Bemerkungen zu der Arbeit von C. Fränkel und E. Baumann: "Unter-
suchungen über die Infektiosität verschiedener Kulturen des Tuberkel-
bacillus"
— Das Verhalten des Kaninchens gegenüber den verschiedenen Infektions-
wegen bei Tuberkulose und gegenüber den verschiedenen Typen des Tuberkel-
bacillus
Uber die Abtötung der $\sim$ in 60°C warmer Milch 42, 175
— Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und ~ in
der Butter
Untersuchungen über das Vorkommen von ~ in der Butter 38, 152
Beitrag zur Frage des Vorkommens von ~ und anderen säurefesten
Bazillen in der Marktbutter
— Untersuchungen von Butter und Milch auf ~ 32, 329
- Untersuchungen über die Strahlenpilzformen des Tuberkuloseerregers
<b>31,</b> 153
— Eine Anmerkung zu dem Lehrsatze: "Die ruhige Exspirationsluft des
Phthisikers ist vollkommen frei von ~
Tuberkulin, Über die fragliche Einwirkung des ~s auf Streptokokken-
infektion
— Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit ~ Kochii 11, 241
— Über die Tuberkulinbehandlung tuberkulöser Meerschweinchen 12, 321
— Über die Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Originaltuber-
kulin
— Über 14 Dauerheilungen von Lungenschwindsucht nach Tuberkulin-
behandlung
— Über die Resultate von 48 mit ~ behandelten Tuberkulösen 15, 229
Zur Heilwirkung des ~s bei Lungentuberkulose 26, 193
— Anatomisch nachgewiesene Tuberkulinheilung einer Miliartuberkulose
der Lungen
der Lungen
Jahres 1891 zurückzuführen?
— Über die Heilwirkung des Neutuberkulins (Bazillenemulsion) 43, 315
— Die Probetuberkulininjektion zur Abwehr der Tuberkulose in der Armee
40, 141



Tuberkulin, Die Häufigkeit der Tuberkulose des Menschen nach	den Er-
gebnissen von Leichenuntersuchungen und Tuberkulinprüfungen,	
Bedeutung für die Therapie	
Beiträge zur Frage der Infektiosität der Milch tuberkulöse	
sowie über den Nutzen der Tuberkulinimpfung	
Die Infektiosität der Milch tuberkulöser Kühe, die Sicherstell	
bakteriologischen Diagnose, sowie die praktische Bedeutung des	
die Ausrottung der Rindertuberkulose	
Untersuchungen über den Tuberkelbazillengehalt der Milch von	
welche auf ~ reagiert haben, klinische Erscheinungen der Tub	
aber noch nicht zeigen	
— Vergleichende Studien über die ∼e von Menschen- und Rinder	
bazillen bei der Diagnose der Rindertuberkulose	
Tuberkulose, Studien zur Lungentuberkulose	21, 493
— Tuberkulosestudien II	52, 111
— Beiträge zur Atiologie der ~	44, 397
Über Lungentuberkulose u.b. ihr vorkommende Mischinfektionen	
— Über Splittersputa Tuberkulöser	
Der Einfluß d. Schwangerschaft auf die ~ der Respirationsorgane	
Über den Einfluß der Inhalation schwefliger Säure auf die Entw	
der Lungentuberkulose	<b>48</b> , 269
Zur Heilwirkung des Tuberkulins bei Lungentuberkulose	<b>26,</b> 193
Anatomisch nachgewiesene Tuberkulinheilung einer Miliartub	
der Lungen	A17 144
der Lungen	<b>4</b> , 100
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober	rt Koch
- Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober	rt Koch <b>32,</b> 42
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber</li> </ul>	rt Koch <b>32, 42</b> rculinum
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch <b>32,</b> 42 rculinum <b>26,</b> 323
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li></ul>	rt Koch 32, 42 reulinum 26, 323 13, 110
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li></ul>	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca.
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li></ul>	rt Koch <b>32</b> , 42 rculinum <b>26</b> , 323 <b>13</b> , 110 von ca. <b>53</b> , 139
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li></ul>	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichen-
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li> <li>Über die Erblichkeit der ~</li> <li>Über Häufigkeit und Ursache menschlicher ~ auf Grund</li> <li>1400 Sektionen</li> <li>Die Häufigkeit der ~ des Menschen nach den Ergebnissen von untersuchungen und Tuberkulinprüfungen, und ihre Bedeutung</li> </ul>	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li></ul>	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265
<ul> <li>Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober</li> <li>Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii</li></ul>	rt Koch <b>32,</b> 42 rculinum <b>26,</b> 323 <b>13,</b> 110 von ca. <b>53,</b> 139 Leichenfür die <b>50,</b> 265 <b>46,</b> 517
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch <b>32,</b> 42 reulinum <b>26,</b> 323 <b>13,</b> 110 von ca. <b>53,</b> 139 Leichen- für die <b>50,</b> 265 <b>46,</b> 517 <b>44,</b> 407
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Robers Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141 Marine-
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 reulinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141 Marine- 24, 351
Sechsjährige Erfahrungen bei der Behandlung der ~ nach Rober  Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141 Marine- 24, 351 10, 455
	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141 Marine- 24, 351 10, 455 19, 484
Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141 Marine- 24, 351 10, 455 19, 484 13, 347
Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 damerika 19, 139 40, 141 Marine- 24, 351 10, 455 19, 484 13, 347 17, 343
Beitrag zur Behandlung tuberkulöser Meerschweinchen mit Tuber Kochii	rt Koch 32, 42 rculinum 26, 323 13, 110 von ca. 53, 139 Leichenfür die 50, 265 46, 517 44, 407 38, 1 lamerika 19, 139 40, 141 Marine- 24, 351 10, 455 19, 484 13, 347





Turkestan, Die Malaria in $\sim$
Typhoidfieber, Das Verhalten von ~, Diphtherie und Cholera im selben
Hause während einer längeren Zeitperiode
Typhus, Über die Art der pathogenen Wirkung des Typhusbacillus auf
Tiere und über die Verleihung des Impfschutzes gegen dieselbe 12, 261
— Die Übertragung von Typhusbazillen auf Versuchstiere 1, 465
Bakteriologische Studien über die ätiologische Bedeutung der Typhus-
bazillen
— Über das Vorkommen von Typhusbazillen im Knochenmark 28, 479
Beitrag zur Lehre der Allgemeininfektion des Organismus mit Typhus-
bazillen
— Über die Züchtung der Typhusbazillen aus Roseolaflecken nebst Be-
merkungen über die Technik bakteriologischer Blutuntersuchungen 30, 498
Untersuchungen über elektives Wachstum der Bac. coli-Arten und des
Typhusbacillus und dessen diagnostische Verwertbarkeit 21, 25  — Untersuchungen über elektive Züchtung des Typhusbacillus 56, 462
Emerimentalla Untarguehungen über der Nachmeig der harillen 9 142
<ul> <li>Experimentelle Untersuchungen über den Nachweis der ~ bazillen</li> <li>Über ein Verfahren zum Nachweis der Typhusbazillen</li> <li>39, 283</li> </ul>
Ein weiterer Beitrag zur Typhusdiagnose
Die negative Indolreaktion der Typhusbazillen im Gegensatz zu anderen
Shnlichan Rezillanartan 7 515
ähnlichen Bazillenarten
— Über die Eigenschaften des Eberth-Gaffkyschen Bacillus 54, 17
Zur Biologie der Typhus- und der Escherichschen Bakterie 15, 283
Beiträge zur Kenntnis der Säurebildung bei Typhusbazillen und Bac. coli
23, 452
— Über das Verhalten der Typhus- und Cholerabazillen zu säure- und
alkalihaltigen Nährböden
Untersuchungen über den Typhusbacillus und den Bac. coli communis 12, 485
Über Variabilität und Varietäten des Typhusbacillus 9, 323
— Zur kulturellen Unterscheidung der Typhus-Paratyphus-Colibakterien
untereinander
- Ein neues Verfahren zur quantitativen Bestimmung der Darmbakterien,
mit besonderer Berücksichtigung der Typhusbazillen 58, 441
Untersuchungen über das Vorkommen und die Lebensdauer von Typhus-
bakterien in den Organen gegen Typhus aktiv immunisierter und nicht
immunisierter Tiere
— Über die spezifische Immunitätsreaktion der Typhusbazillen 21, 203;
21, 452; 21, 454
Experimentelle Untersuchungen über die Agglutination des ~bacillus und
der Mikroorganismen der Coligruppe
— Über die Verwertbarkeit des Agglutinationsphänomens zur klinischen
Diagnose und zur Identifizierung von Bakterien der Typhuscoligruppe
(Paratyphus usw.)
Über den Einfluß von Fiebertemperaturen auf die Wachstumsgeschwindig-
keit und die Virulenz des Typhusbacillus 20, 245
note that the virtible too Lyphuovacilius



150 Typhus

Typhus, Über die Agglutinationskraft menschlicher Blutsera für Arten der
Typhus- und der Coligattung
— Über die Agglutination verschiedener Typhusstämme 46, 367
Beitrag zur differential-diagnostischen Unterscheidung der Typhus- und
typhusähnlichen Bakterien mit Hilfe der Agglutination 50, 215
Untersuchungen über die Beziehungen von Baktericidie in vitro und
im Tierversuch an ~ und Paratyphusbazillen mit verschiedenen spezifischen
Serumproben
Serumproben
Substanz der Typhusbazillen
Über die Immunisierung von Typhusbazillen gegen die baktericiden
Kräfte des Serums
— Über Beeinflussung der Agglutinierbarkeit von Bakterien, insbesondere
von Typhusbazillen
— Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis
im Trinkwasser
— Über einen Befund von ~bazillen im Brunnenwasser 31, 133
Typhusbazillen in Brunnenwässern ohne ätiologische Bedeutung 60, 208
Zum Nachweis der Typhusbakterien im Wasser 42, 317
— Über den Nachweis von Typhusbazillen im Trinkwasser mittels chemischer
Fällungsmethoden, insbesondere durch Fällung mit Eisenoxychlorid 51, 1
Über das Verhalten von Typhusbazillen, Cholerabakterien und Tuberkel-
bazillen in der Butter
Unsere Nahrungsmittel als Nährböden für ~ und Cholera . 5, 527
— Über die Desinfektion der Typhusausleerungen und Choleraausleerungen
mit Kalk



Typhus 151

Typhus, Quantitative Untersuchungen über die agglutimerende und bakter	
Wirkung des Blutserums von Typhuskranken uRekonvaleszenten 24,	
— Beiträge zur Serodiagnostik des Abdominaltyphus 27,	
— Bemerkungen zu einem Fall von ~ abdominalis mit fehlender Wi	dal-
	364
— Die Widalsche Reaktion in ihrer Bedeutung für die Bekämpfung	des
Abdominaltyphus	422
Welchen praktischen Wert hat die Widalsche Reaktion 32,	407
Weitere Beobachtungen über die Widalsche Reaktion bei Abdominalty	phus
	75
- Beobachtungen über die Widalsche Reaktion und die Mitagglutin	ation
der Typhoidbazillen	
— Über die Schwankungen des Agglutinationsvermögens des Serum	s im
	. 1
Beitrag zur Frage des Übergangs der im Serum gesunder und ty	
kranker Wöchnerinnen enthaltenen Agglutinine auf den kindlichen Organi	
	323
Über die Verwendbarkeit der Komplementbindung zur Typhusdia	
	149
— Über die Festigung von Versuchstieren gegen die Toxine der Ty	
	298
— Über die Wirkung des menschlichen Blutserums auf die experimen	
	458
— Versuche zur spezifischen Behandlung des ~ abdominalis . 40,	
Experimenteller Beitrag zur Typhusimmunität 46,	
Über die Bildungsstätten der Typhusimmunkörper 50	
— Das Typhusimmunisierungsverfahren nach Brieger 54.	262
— Das Typhusimmunisierungsverfahren nach Brieger 54, — Beitrag zur Verbreitungsweise des ~ abdominalis 23,	497
— Die Übertragung von Infektionskrankheiten durch die Luft. Die	Über-
	403
— Zur Kenntnis der Verbreitung des ~ durch Kontagion und Nutzw	
10.	197
Eine durch Milchinfektion hervorgerufene Typhusepidemie, beobs	
zu Hamburg im August und September 1897 27	
Eine Typhusepidemie mit nachweisbarer Entstehungsursache und	
Diagnose des Typhusbacillus mittels Formalin 16	
	349
— Die Typhusepidemie in Löbtau im Jahre 1899 32	
	522
	185
Ätiologie, Inkubationszeit und klinische Krankheitserscheinunger	
	28
** *	425
	211
	287
Ein Fall von Bacteriurie durch einen typhusähnlichen Bacillus be	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	355
	,



Typhus, Weitere Mitteilungen über mehrere das Bild des ~ bietende Krankheitsfälle, hervorgerufen durch typhusähnliche Bazillen. (Paratyphus) 36, 368
— Über eine unter dem Bilde des ~ verlaufende, durch einen besonderen
Erreger bedingte Epidemie
— Über den Virus des exsudativen ~ bei Hühnern 48, 280
— Über eine Seuche von exsudativen ~ bei Hühnern 42, 185
υ
Übergang, Beitrag zur Frage des ~s der im Serum gesunder und typhus-
kranker Wöchnerinnen enthaltenen Agglutinine auf den kindlichen Organismus
37, 323
Übertragung, Die ~ von Infektionskrankheiten durch die Luft:
~ von Typhus
~ von Diphtherie
~ von Erysipel, Pneumonie und Streptokokkeninfektionen 26, 66
~ von Cholera, Pest und Cerebrospinalmeningitis 26, 273
Ulcus molle, Bakteriologische Untersuchungen über den Erreger des ~ 42, 327
Uniformen, Untersuchungen über Formaldehyddesinfektion nach der Breslauer
Methode, speziell Desinfektion von ~ betreffend 45, 237
- s. a. militärische Ausrüstungsgegenstände.
V
<b>▼</b>
Vaccin, Über den heutigen Stand der Variolavaccinefrage. Eine kritische Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus 23, 322  — Das Vorkommen der Marchiafavaschen Plasmodien im Blute der Vaccinierten und Scharlachkranken



Vaccinium, Die Rauschbeere (~ uliginosum L.), ihre Verwechslung	mit d	ler
Heidelbeere (~ Myrtillus L.) und ihr Nachweis in den Fäces.		
Variabilität, Über ~ und Varietäten des Typhusbacillus	9, 3	23
Varicellen, Zur Frage der Identität von ~ und Pocken	12, 3	05
Variola, Über den heutigen Stand der Variolavaccinefrage. Eine l	<b>xritis</b> c	he
Beleuchtung der dualistischen Auffassung über die Art beider Virus	<b>23</b> , 3	<b>22</b>
- Finden sich Schutzstoffe in dem Blutserum von Individuen, we	lche	~,
bzw. Vaccine überstanden haben?	18, 3	18
—— Die Übertragung von ~ auf Kälber, behufs Erzeugung von Vaccine	<b>21</b> , 2	77
Ventilation, Über den Einfluß der ~ auf in der Luft suspendierte	Mik	ro-
organismen		
Versuche über die zweckmäßigste Form der Luftableitung		
Winterventilation bewohnter Räume		
Pettersson-Palmqvists Kohlensäureapparat modifiziert für Vent		
untersuchungen		
— Torfmull als Desinfektionsmittel von Fäkalien nebst Bemerkung		
Kotdesinfektion im allgemeinen, über Tonnen- und Grubensystem		
über Klosettventilation	18, 2	63
Verbreitung, Zur Verbreitungweise der Tuberkelpilze		
Versuche über die ~ der Phthise durch ausgehustete Tröpfel		
durch trockenen Sputumstaub	შ <b>გ</b> , :	2 I 1
	<b>ა</b> გ,	า เ
<ul> <li>Die ~ von Keimen durch gewöhnliche Luftströme</li> <li>Die Diphtherieprophylaxe und die Bedeutung der gesunden .</li> </ul>	<b>30,</b> 4 Dozill	20 ~~
träger für die ~ der Krankheit		
	<b>44</b> , 4	
— Die ~ der Tuberkulose in den europäischen Staaten		
Zur Frage der Pestverbreitung durch Insekten		
Verdaung, Untersuchungen über die Anwendung der biologischen		
zur Ermittelung der ~ der Eiweißkörper im Magendarmkanal		
	28, 2	
Vererbung, Über Immunität durch ~ und Säugung		
	18,	
Verfahren, Experimentelle Untersuchungen über das in Greifsw		
	15,	
— Einfaches ~ Wasser in großen Mengen keimfrei zu machen	16, 1	49
s. a. Methode.		
— Ein neues $\sim$ zur Züchtung des Tuberkelbacillus		
Verflüssigung, Das Formol als Mittel zur Erforschung der Gelatine	zerflüs	ssi-
gung durch die Mikroben	45, 1	08
Vergärende, Über milchzuckervergärende Sproßpilze	<b>46</b> , 2	86
Vergiftungen durch Baumwolle, die mit chromsaurem Blei gefärbt ist	<b>6,</b> 3	69
Nachtrag dazu	<b>6,</b> 5	44
zum Ausbessern eines Mühlsteines	17, 1	64
— Zur Kenntnis der Krankheitserreger bei Fleischvergiftungen		
— Ein Beitrag zur Frage der sogenannten Fleischvergiftungen	<b>30,</b> 3	28



Vergiftungen, Über Safraninvergiftung         7, 35           Wurstvergiftung         41, 183
— Über die chronische Sulfitvergiftung
s. a. Gift.
Verschärfter Wundschutz, Erfahrungen mit dem "~" bei gynäkologischen
Laparotomien
Verschleppung, Über die ~ von Bakterien durch das Grundwasser 25, 549
Verunreinigung s. a. Wasser.  —— Das Verhalten Kranker gegenüber verunreinigter Wohnungsluft 49, 433
Verzweigung, Beobachtungen über die metachromatischen Körperchen,
Sporenbildung, ~, Kolben- und Kapselbildung pathogener Bakterien 20, 412
Vibrio Ivanoff, Untersuchungen über die Immunisierung der Meerschweinchen
gegen den ~
Vibrio Metschnikoff, Über den ~ u. sein Verhältnis z. Cholera asiatica 7, 347
— Über das Vorkommen des ~ (Gamaleia) in einem öffentl. Wasserlauf 17, 234
Vibrionen, Die ~- und Spirillenflora der Düngerjauche 20, 46
— Die während des Herbstes 1894 in den Gewässern Gießens gefundenen ~
<b>19,</b> 461
— Die Differentialdiagnose der ~ der Cholera asiatica mit Hilfe der
Immunisierung
— Die Differentialdiagnose zwischen den Choleravibrionen und anderen
denselben nahestehenden ~
Über eine neue choleraähnliche Vibrionenart
— Choleraähnliche ~ bei schweren einheimischen Brechdurchfällen 20, 489
Versuche zum Nachweis choleraähnlicher ~ in Flußläufen . 21, 363
— Über die Hämolysine der choleraähnlichen ~ 50, 165
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98
Victoriasee, Die Ergebnisse der Pestexpedition nach Kisiba am Westufer des ~s 1897/98



#### W

Wachstum, Über den Einfluß von Fiebertemperaturen auf die Wachstums-
geschwindigkeit und die Virulenz des Typhusbacillus 20, 245
— Untersuchungen über elektives ~ der Bacterium coli-Arten und des
Typhusbacillus und dessen diagnostische Verwertbarkeit 21, 25
Wandanstriche, Über desinfizierende ~
— Über desinfizierende ~ mit besonderer Berücksichtigung der Tuber-
kulose
— Über desinfizierende ~ mit besonderer Berücksichtigung d. Vitralin 56, 329
Wände, Der Keimgehalt der ~ und ihre Desinfektion 2, 491
Wärmeabgabe, Der Einfluß der Windgeschwindigkeit auf die ~ 46, 183
— Über den Einfluß des Windes auf die ~ toter Objekte 46, 196
— Beeinflussung der Körperwärme durch Arbeit und Beschränkung der ~
57, 23
Wärmestauung, Über Luftverunreinigung, ~ und Lüftung in geschlossenen
Räumen
mit Kalkwasser
Wasser, Kritische und experimentelle Beiträge zur hygienischen Beurteilung
des ~s
— Beitrage zur Hygiene des ~s
Aphorismen über Wasserversorgung vom hygienisch-technischen Stand-
punkte aus bearbeitet
Über die Bestimmung der Salpetersäure im Trinkwasser 2, 163
'l'malettaceamhailte ann ann 'l'malette per ann ann ann ann ann ann ann ann ann an
— Trinkwasserbeurteilung und Trinkwasserversorgung bei der Feldarmee
<b>56,</b> 113
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind
56, 113  — Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78
56, 113  — Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304
56, 113  — Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis
56, 113  — Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
56, 113  — Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Über die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  — Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  — Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  — Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  — Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser
Uber die hygienische Bedeutung des Protozoenbefundes im ~ 22, 475  Der Befund des Bacterium coli im ~ und das Tierexperiment sind keine brauchbaren Hilfsmittel für die hygienische Beurteilung des ~s 35, 78  Bacterium coli als Indikator für Fäkalverunreinigung von Wässern 43, 304  Über das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser 1, 76  Über das Verhalten des Typhusbacillus und des Bac. coli communis im Trinkwasser



156 Wasser

Wasser, Über das Schumburgsche Verfahren der Wasserreinigung mittels
Brom
— Über das Hünermannsche Verfahren der Wasserdesinfektion, nebst
Bemerkungen über die bei der Prüfung derartiger Desinfektionsmittel
anzuwendenden Untersuchungsmethoden
— Das Wasserreinigungsverfahren mit Brom 39, 511; 39, 516; 40, 196
Zu den Schüderschen Prüfungsversuchen des Bromverfahrens nach
Schumburg
- Entgegnung auf die Schumburgsche Arbeit: "Das Wasserreinigungs-
verfahren mit Brom" und die Arbeit von A. Pfuhl: "Zu den Schüderschen
Prüfungsversuchen d. Bromverfahrens nach Schumburg" 39, 532; 40, 196
Zu der "Schüderschen Entgegnung" bezüglich des Bromverfahrens
zur Trinkwasserreinigung
Versuche über die Einwirkung sehr stark verdünnter Schwefelsäure
auf Wasserleitungsröhren zur Vernichtung von Cholerabakterien 14, 116
— Über die Abtötung pathogener Bakterien im ~ mittels Ozon nach
dem System Siemens und Halske 41, 227
Wiesbadener Ozonwasserwerk
Einfaches Verfahren ~ in großen Mengen keimfrei zu machen 16, 149
Über den Wasserkochapparat des Geh. Rat Dr. Werner von Siemens
<b>15,</b> 206
— Über die Beschaffenheit des an Bord von Seedampfschiffen darge-
stellten destillierten ~s
Versuche mit dem fahrbaren Trinkwasserbereiter von Rietschel und
Henneberg
— Die Methodik der bakteriologischen Wasseruntersuchung 29, 454
Die mikroskopische Plattenzählung und ihre spezielle Anwendung auf
die Zählung von Wasserplatten
Zur Methodik der bakteriologischen Wasseruntersuchung 42, 179
— Über die Notwendigkeit, die Technik der bakteriologischen Wasser-
untersuchung gleichförmiger zu gestalten
Einige bakteriologische Untersuchungen über Luft und ~ inmitten
des Nordatlantischen Ozeans
— Über die Verschleppung von Bakterien durch das Grundwasser 25, 549
Untersuchungen über die Verunreinigung der Grundwasserbrunnen von
unten her
Grundwassers
rheinischen Ebene
Bakterien durch das Grundwasser
— Über die Beziehungen zwischen Fluß- und Grundwasser in Breslau, nebst
kritischen Bemerkungen über die Leistungsfähigkeit der chemischen Trink-
wasseranalyse



Wasser . 157

Wasser, Uber die freiwillige Eisenausscheidung aus Grundwasser und eine
Enteisenungsmethode für Kesselbrunnen 20, 397
— Zur Frage über die Natur und Behandlung eisenhaltigen Grundwassers
mit besonderer Berücksichtigung der Eisenausscheidung bei Privatbrunnen
22, 68
Eine Enteisenungsmethode für Röhrenbrunnen und fertige Kesselbrunnen
<b>22,</b> 398
— Über das Grundwasser von Kiel mit besonderer Berücksichtigung
seines Eisengehaltes und über Versuche zur Entfernung des Eisens aus
demselben
- Beiträge zur Kenntnis der Beschaffenheit von stark eisenhaltigen Tief-
brunnenwässern und die Entfernung des Eisens aus denselben. 9, 148
Bakteriologische Untersuchungen des Grund- und Leitungswassers der
Stadt Basel
— Über die gesundheitliche Beurteilung der Brunnenwässer im bremischen
Staatsgebiet, mit besonderer Berücksichtigung des Vorkommens von
Ammoniumverbindungen und deren Umwandlungen 19, 1
— Die Grundwasserbrunnen der Stadt Breslau 22, 401
Bakteriologische Untersuchung des Freiburger Leitungswassers 9, 282
—— Bericht über die Untersuchungen des Berliner Leitungswassers in
der Zeit vom 1. Juni 1885 bis 1. April 1886 2, 401
— Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom
April 1886 bis März 1889
— Über die Beschaffenheit des Berliner Leitungswassers in der Zeit vom
April 1889 bis Oktober 1891, nebst einem Beitrag zur Frage der Blei-
aufnahme durch Quellwasser
— Der Einfluß des Abwassers der Stadt Zürich auf den Bakteriengehalt
der Limmat
- Untersuchungen über den gegenwärtigen Stand der Frage der Ver-
unreinigung der Limmat durch die Abwässer der Stadt Zürich 33, 1
— Die beabsichtigte Einleitung der Abwässer von Stuttgart in den Neckar
unterhalb Cannstatt und die hiergegen erhobene Einsprache seitens der
flußabwärts liegenden Gemeinden
— Das Pregelwasser oberhalb, innerhalb und unterhalb Königsberg in bakterio-
logischer und chemischer Beziehung, sowie hinsichtlich seiner Brauchbarkeit
als Leitungswasser, nebst einigen Bemerkungen über die Selbstreinigung der
Flüsse und über die Einleitung von Abwässern in Flußläufe 20, 323
— Die Veränderungen des Spreewassers innerhalb und unterhalb Berlin,
in bakteriologischer und chemischer Hinsicht 3, 355
— Das ~ der Spree innerhalb der Stadt Berlin im Jahre 1886 und im
Jahre 1896 in bakteriologischer und chemischer Beziehung 32, 187;
<b>33,</b> 63
Die Donau vom Leopoldsberge bis Preßburg, die Abwässer der Stadt
Wien und deren Schicksal nach ihrer Einmündung in den Strom 53, 369
- Die Verunreinigung der Lahn und der Wieseck durch die Abwässer
der Stadt Gießen, mit besonderer Berücksichtigung der Brauchbarkeit der
üblichen Methoden zur Untersuchung von Flußverunreinigungen 53, 305



Wasser, Ein Fall von Flußverunreinigung durch die Abwässer einer Zellstoff-
fabrik
Die Einleitung von Kaliindustrieabwässern in die Flüsse, besonders
mit Berücksichtigung der Wasserversorgung großer Städte 41, 271
Versuche zum Nachweis choleraähnlicher Vibrionen in Flußläufen 21, 363
Über das Vorkommen des Vibrio Metschnikoff (Gamaleia) in einem
öffentlichen Wasserlauf
- Die während des Herbstes 1894 in den Gewässern Gießens gefundenen
Vibrionen
- Untersuchungen über die Verunreinigungen des Kieler Hafens 23, 1
Untersuchungen über im Golf von Neapel lebenden Bakterien 11, 165
— Über den Bakteriengehalt des Schwimmbassins des Albertbades zu
Dresden
— Die physikalische Einwirkung von Sinkstoffen auf die im ~ befindlichen
Mikroorganismen
.— Die Wasserversorgungsfrage der Stadt Magdeburg 56, 400
— Über Wasserfiltration
— Wasserfiltration und Cholera
— Über Wasserfiltration durch Filter aus gebrannter Infusorienerde 10, 145
Einrichtung und Betrieb von Filteranlagen
- s. a. Brunnen, Eisen, Filtration, Abwasser, Schnellfilter.
Wasserdampf s. Dampf.
Wassergas, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des ~es auf
den tierischen Organismus
Weilsche Krankheit, Die Ätiologie des infektiösen fieberhaften Icterus (∼).
Ein Beitrag zur Kenntnis septischer Erkrankungen und der Pathogenität
Ein Beitrag zur Kenntnis septischer Erkrankungen und der Pathogenität der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten
der Proteusarten



Wieseck, Die Verunreinigung der Lahn und der ∼ durch die Abwässer
der Stadt Gießen, mit besonderer Berücksichtigung der Brauchbarkeit der
üblichen Methoden zur Untersuchung von Flußverunreinigungen 53, 305
Wildseuche, Über die Immunisierung gegen Hühnercholera, ~ und Schweine-
seuche mit Bakterienextrakten (künstlichen Aggressinen nach Wassermann-
Citron)
Wilhelmshaven, Über die Verhütung eines Malariaausbruches zu ~ 43, 206
Wind, Der Einfluß der Windgeschwindigkeit auf die Wärmeabgabe 46, 183
— Über den Einfluß des Windes auf die Wärmeabgabe toter Objekte 46, 196
Witterung, ~ und Krankheit
— Über Einfluß von Jahreszeit und ~ auf das Auftreten von Infektions-
krankheiten mit besonderer Berücksichtigung der lokalen Epidemien 5, 1
Wohlhabenheitsgrad, Der Einfluß des ~es auf die Sterblichkeit in Wien,
insbesondere an nichtinfektiösen Todesursachen
Wohnung, Einfluß der Beschaffenheit von Milch und $\sim$ auf das Gedeihen
der Ziehkinder in Leipzig
der Ziehkinder in Leipzig
— Die Erwärmung der ~en durch die Sonne 48, 485
— Die Wirkungen der Luft bewohnter Räume 49, 405
s. a. Räume.
Wolpert, Welchen wissenschaftlichen Wert haben die Resultate der Kohlen-
säuremessungen nach der Methode von Herrn Dr. med. H. ~? 21, 282
Wuchsform, Die Einwirkung des Kochsalzgehaltes des Nährbodens auf die
~ der Mikroorganismen
Wundinfektion, Über die Möglichkeit der ~ vom Munde aus und ihre
Verhütung durch Operationsmasken
Laparotomien
Wundstarrkrampf, Beiträge zur Konzentrierung der gegen ~ schützenden
Substanz aus der Milch
s. a. Tetanus.
Wurst, Massenerkrankung nach Wurstgenuß
— Wurstvergiftung
Wut, Untersuchungen über die Negrischen Körper und ihre Beziehung zu
dem Virus der Wutkrankheit
— Über die Notwendigkeit der Abänderung des Pasteurschen Verfahrens
der Wutbehandlung
— Über die Immunisierung gegen Wutkrankheit 58, 233
— Immunisierung der Muriden durch Fütterung mit ~- und mit
normaler Nervensubstanz gegen die nachfolgende subkutane Infektion von
Straßenvirus
— s. a. Tollwut und Lyssa.
· <b>v</b>
$\mathbf{X}$
Xerosebazillen, Versuche über die Sporenbildung bei ∼, Streptokokken und
Choleraspirillen
Choleraspirillen



#### $\mathbf{Z}$

Zählung, Zur Methodik der Bakterienzählung	29,	<b>75</b>
— Die mikroskopische Plattenzählung und ihre spezielle Anwen		
die ~ von Wasserplatten		
s. a. Methode.		
Zähmilch, Studien über saure Milch und ~	<b>32,</b> 8	61
Zahnspirochäte s. Spirochaete dentium.	•	
Zecken, Experimentelle Studien über die Übertragung des Rück	fallfieb	ers
durch ~	<b>58</b> , 2	277
durch $\sim$	42, 8	353
Zellen, Über baktericide Bestandteile tierischer ~	27,	<b>36</b>
Zellstoffabrik, Ein Fall von Flußverunreinigung durch die Abwässe	r einer	. ~
	58, 1	
Zentralnervensystem, Wirkung der Influenzabazillen auf das ~		
Zersetzung, Die Vorgänge bei der ~ und Gerinnung der Milch		
— Über die Prüfung gereinigter Abwässer auf ihre Zersetzung	sfähigl	keit
	56, 8	
Zinn, Über die toxische Wirkung des ~s, mit besonderer Berücks		
der durch den Gebrauch verzinnter Konservenbüchsen der Gesundhe		
den Gefahren	2, 2	241
Züchtung, Ein neues Verfahren zur ~ anaërober Bakterien	11, 2	237
s. a. Methode.		
— Über die ~ von Gonokokken auf Thalmannschen bzw. gew		
Fleischwasseragar- und Glyzerinagar-Nährböden		
Beiträge zur Herstellung von Nährböden und zur Bakterie		
	46,	
Ein neues Verfahren zur ~ des Tuberkelbacillus		
Beitrag zur ~ und zur Biologie des Tuberkelbacillus		
Tuberkelbazillenzüchtung aus Bakteriengemischen und For		
desinfektion	; <b>42,</b> 1	115
Zur Formaldehydabtötung und ~ der Tuberkel- und anderer s		
Bazillen		
— Die Sengzüchtung der Tuberkelbazillen aus Sputum		
Untersuchungen über elektive ~ des Typhusbacillus		
Zürich, Untersuchungen über den gegenwärtigen Stand der Frage		
unreinigung der Limmat durch die Abwässer der Stadt ~		
— Über die im ~er Boden vorkommenden Heubazillen und ü		
Beziehung zu den Erregern der Panophthalmie nach Hack	-	
verletzung	51.	18



GENERAL LIBRARY UNIV. OF MICH. JAN 11 1910

ZUM

REGISTER

ERSTEN BIS SECHZIGSTEN BANDE

DER

# ZEITSCHRIFT FÜR HYGIENE UND INFEKTIONSKRANKHEITEN

BEARBEITET

VON

ELISABETH REICHENBACH



LEIPZIG
VERLAG VON VEIT & COMP.
1909

Digitized by GOOSE

Original from UNIVERSITY OF MICHIGAN



Digitized by GOOS

Original from UNIVERSITY OF MICHIGAN

### Annalen der Naturphilosophie.

Herausgegeben von Wilhelm Ostwald.

Die "Annalen der Naturphilosophie" erscheinen in zwanglosen Heften. Drei bis vier Hefte bilden einen Band; sein Preis beträgt durchschnittlich 14 M.

Archiv für Anatomie und Physiologie.

Fortsetzung des von Reil, Reil und Autenrieth, J. F. Meckel, Joh. Müller. Reichert und du Bois-Reymond herausgegebenen Archives.

Herausgegeben von

Dr. Wilh. Waldeyer, und Dr. Max Rubner,

Prof. der Anatomie an der Universität Berlin, Prof. der Physiologie an der Universität Berlin.

Vom "Archiv für Anatomie und Physiologie" erscheinen jährlich 12 Hefte mit Abbildungen im Text und Tafeln. 6 Hefte davon entfallen auf den anatomischen und 6 auf den physiologischen Teil. Der Preis des Jahrganges ist 54 M.

Die anatomische Abteilung (Archiv für Anatomie und Entwicklungsgeschichte) kostet bei Einzelbezug 40 M, die physiologische Abteilung (Archiv für Physiologie) 26 M.

## Skandinavisches Archiv für Physiologie.

Herausgegeben von

Dr. Robert Tigerstedt,

o. ö. Professor der Physiologie an der Universität Helsingfors. Das "Skandinavische Archiv für Physiologie" erscheint in Bänden von 5-6 Heiten mit Abbildungen im Text und Tafeln. Der Preis des Bandes beträgt 22 M.

**Neurologisches Centralblatt.** 

Obersicht der Leistungen auf dem Gebiete der Anatomie, Physiologie, Pathologie und Therapie des Kervensystems einschließlich der Geisteskrankheiten.

Begründet von Prof. E. Mendel.

Herausgegeben von

Dr. Kurt Mendel.

Monatlich erscheinen zwei Hefte. Preis des Jahrganges 28 M.

### Centralblatt für praktische Augenheilkunde.

Herausgegeben von

Prof. Dr. J. Hirschberg in Berlin.

Menatlich ein Heft. Preis des Jahrganges 12 M: bei direkter Zusendung unter Streifband 12 M 80 B.

#### Dermatologisches Centralblatt.

Internationale Rundschau auf dem Gebiete der Haut- und Geschlechtskrankheiten.

Herausgegeben von

Dr. Max Joseph in Berlin.

Monatlich eine Nummer. Preis des Jahrganges 12 M. Der Jahrgang beginnt im Oktober.

## Zeitschrift für Hygiene und Infektionskrankheiten.

Herausgegeben von

Prof. Dr. Robert Koch,

Wirkl. Geheimen Rat,

Prof. Dr. C. Flügge,

Geh. Medizinalrat und Direktor des hygienischen Instituts der Universität Berlin,

Dr. G. Gaffky,

Geh. Obermedizinalrat und Direktor
des Instituts für Infektionskrankheiten zu Berlin.

Die "Zeitschrift für Hygiene und Infektionskrankheiten" erscheint in Bänden von 30—35 Druckbogen mit Abbildungen und Tafeln, die in zwanglosen Heften zur Ausgabe gelangen. Einzelne Hefte sind nicht käuflich. Der Preis eines Bandes beträgt durchschnittlich 20 M.

Druck von Metzger & Wittig in Leipzig.



